



Catalogo 2022

**Sicurezza e gestione accessi
per ogni tipo di edificio**





Pionieri della sicurezza.

CISA, Costruzioni Italiane Serrature e Affini, nasce a Firenze nel 1926 da Luigi Bucci. Il marchio diventa subito noto grazie al brevetto della serratura elettrocomandata che rivoluziona il principio di azionamento dei portoni e dei cancelli. Oggi CISA è top brand nel settore dei sistemi di chiusura e controllo accessi e, dal dicembre 2013, è tra i fondatori del gruppo internazionale Allegion insieme a marchi di primo livello nel settore della tecnologia della sicurezza.

Ricerca e innovazione.

CISA si rivolge al mercato con un'offerta sempre più ricca di soluzioni, risultato di un lavoro quotidiano di ricerca e sviluppo tutto italiano. Numerosi i brevetti internazionali depositati ogni anno che rispondono ai più elevati standard previsti dalle normative.

Soluzioni specifiche per ogni esigenza.

Dalle case private ai centri direzionali, dalle scuole agli ospedali fino agli alberghi, la sicurezza è il primo obiettivo in ogni soluzione di controllo e gestione degli accessi. CISA è in prima linea per rispondere alle esigenze in ogni tipologia di ambiente, con soluzioni dedicate per prevenire l'accesso illecito in qualsiasi tipo di porta o varco. Inoltre, CISA realizza sistemi per consentire il transito di tutte le persone, anche con ridotta mobilità, in caso di pericolo o difficoltà.

Un riferimento sicuro. Per tutti.

CISA è presente in tutto il territorio ed è sempre al fianco dei professionisti che si occupano di sicurezza: dai security manager agli architetti, dai responsabili degli uffici tecnici agli amministratori di condominio, fino a tutte le persone attente alla sicurezza nelle proprie abitazioni. Un supporto completo possibile grazie ai centri autorizzati "CISA Solution Partner" che forniscono esperienza, consulenza e servizi con tutta la tecnologia e la solidità delle soluzioni CISA.

Più comfort e design

Dalla singola abitazione all'ospedale, CISA progetta e realizza sistemi ammaestrati (per aprire più porte con una sola chiave) al fine di gestire in maniera comoda ed economica più accessi mantenendo i massimi livelli di sicurezza. Il tutto attraverso un efficace sistema di controllo della duplice della chiave (Security Card). Inoltre, le soluzioni elettro-meccaniche consentono di controllare ogni accesso in tempo reale, permettendo di modificare le credenziali di ingresso e uscita. Il tutto con una particolare attenzione al design, grazie a linee di prodotti non invasive e disponibili in diversi colori e modelli.

Visita il sito **cisa.com**



Catalogo 2022

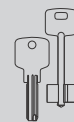
Indice analitico



Opzioni a richiesta



Sbozzi



Cilindri



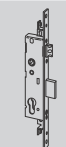
Lucchetti



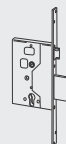
Serrature per porte in ferro



Serrature per porte in alluminio



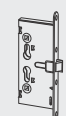
Serrature per porte in legno



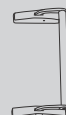
Serrature per porte blindate



Serrature e maniglioni antipanico
per porte tagliafuoco



Maniglioni antipanico e serrature
per uscite d'emergenza



Chiudiporta

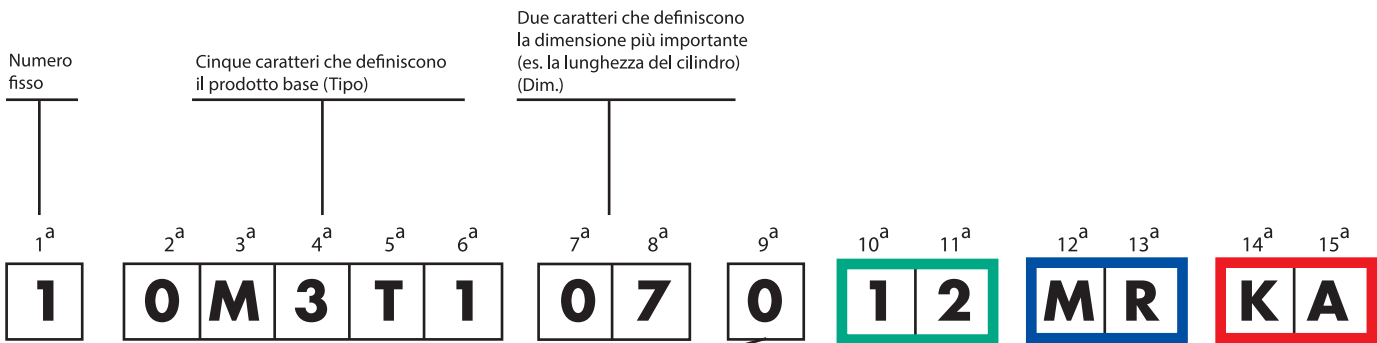


Casseforti



Componenti di cifratura





Un carattere che definisce la mano:

Serrature:

- 0=ambidestra
- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna
- 3 = destra esterna
- 4 = sinistra esterna

Incontri elettrici:

- 0= ambidestra
- 1 = destra interna
- sinistra esterna
- 2 = sinistra interna
- destra esterna

Manigioni Antipanico

- 0= ambidestra
- 1 = destra esterna
- 2 = sinistra esterna

Due caratteri che **obbligatoriamente in 10^a e 11^a posizione**, definiscono le **FINITURE** diverse dalla produzione di serie. Utilizzare i codici con **cornice verde** della distinta delle finiture.

Due caratteri che **obbligatoriamente in 12^a e 13^a posizione**, definiscono le eventuali **PERSONALIZZAZIONI**. Le personalizzazioni vanno preventivamente **concordate con CISA** che provvederà all'assegnazione del codice.

Due caratteri che **obbligatoriamente in 14^a e 15^a posizione**, definiscono le eventuali **SPECIALITÀ**. Utilizzare i codici con **cornice rossa** della distinta delle specialità. Le specialità non codificate vanno ordinate in descrizione

ESEMPI:

1) Per ordinare un **articolo base** dal listino occorre specificare il codice fino alla mano, ad esempio per un cilindro occorre scrivere:

1 | 0M3T1 | 07 | 0 | | |

2) Per ordinare un articolo con una finitura diversa dalla produzione di serie, ad esempio un **cilindro con finitura nichelata**, occorre scrivere:

1 | 0M3T1 | 07 | 0 | 12 | |

3) Per ordinare un articolo personalizzato, ad esempio un **cilindro con una variante a disegno, specifica per il cliente**, occorre scrivere:

1 | 0M3T1 | 07 | 0 | 00 | MR |

in cui MR è preventivamente assegnato da CISA

4) Per ordinare un articolo con una specialità, ad esempio **cilindri in versione KA**, occorre scrivere:

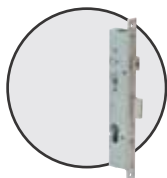
1 | 0M3T1 | 07 | 0 | 00 | MR | KA

PANORAMICA DELLE NORMATIVE EUROPEE

Per la determinazione del Sistema di Codifica di Classificazione



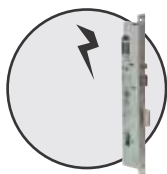
Norma Europea EN 1303:2015
CILINDRI



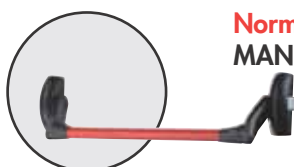
Norma Europea EN 12209:2016
SERRATURE MECCANICHE



Norma Europea prEN 15865:2019
SERRATURE MECCANICHE MULTIPUNTO



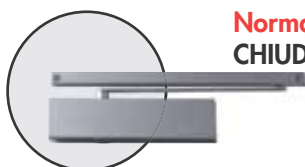
Norma Europea EN 14846:2008
SERRATURE ELETTRICHE



Norma Europea EN 1125:2008
MANIGLIONI ANTIPANICO



Norma Europea EN 179:2008
MANIGLIONI ANTIPANICO CON PUSH PAD



Norma Europea EN 1154:1996 + A1:2002/A2:200
CHIUDIPORTA



CILINDRI

Esempio per Cilindro AP4 S

1	2	3	4	5	6	7	8
1	6	0	B	0	C	6	D

1 Categoria d'uso

Grado 1: Sempre, per utilizzo con cura

2 Durabilità

Grado 4: 25.000 cicli
 Grado 5: 50.000 cicli
 Grado 6: 100.000 cicli

3 Massa della porta

Grado 0: Sempre

4 Resistenza al fuoco

Grado 0: Non utilizzabile per porte tagliafuoco/fumo
 Grado A: Per porte tagliafumo
 Grado B: Per porte tagliafuoco/fumo

5 Sicurezza

Grado 0: Sempre

6 Resistenza alla corrosione e alla temperatura

Grado 0: Nessun requisito
 Grado A: Alta resistenza alla corrosione, no alla temperatura
 Grado B: Nessuna resistenza alla corrosione, temperatura d'uso da -25°C a +65°C
 Grado C: Alta resistenza alla corrosione, temperatura d'uso da -25°C a +65°C

7 Sicurezza della chiave

Grado 1: 100 combinazioni effettive, minimo 2 elementi mobili
 Grado 2: 300 combinazioni effettive, minimo 3 elementi mobili
 Grado 3: 15000 combinazioni effettive, minimo 5 elementi mobili
 Grado 4: 30000 combinazioni effettive, minimo 5 elementi mobili
 Grado 5: 30000 combinazioni effettive, minimo 6 elementi mobili
 Grado 6: 100000 combinazioni effettive, minimo 6 elementi mobili

8 Resistenza all'attacco

Grado 0: Nessuna resistenza alla foratura e all'attacco meccanico
 Grado A: Resistenza alla foratura 3/5 minuti, e all'attacco meccanico escluso l'estrazione del cilindretto
 Grado B: Resistenza alla foratura 5/10 minuti, e all'attacco meccanico escluso l'estrazione del cilindretto
 Grado C: Resistenza alla foratura 3/5 minuti, e all'attacco meccanico
 Grado D: Resistenza alla foratura 5/10 minuti, e all'attacco meccanico



SERRATURE MECCANICHE

Esempio per modello Multitop PRO serie 49225

1 2 3 4 5 6 7 8
| 3 | X | 9 | 0 | 0 | G | 6-7 | 0 |

1 Categoria d'uso

- Grado 1: Per l'utilizzo da parte di utenti con elevata propensione alla cura e con poche probabilità di uso scorretto, ad esempio porte residenziali
- Grado 2: Per l'utilizzo da parte di utenti con una certa propensione alla cura, ma con alcune possibilità di uso scorretto, ad esempio porte di uffici
- Grado 3: Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevata probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici

2 Durabilità

- Grado A: 50.000 cicli di prova nessun carico sullo scrocco, o per serrature senza scrocco
- Grado B: 100.000 cicli di prova nessun carico sullo scrocco, o per serrature senza scrocco
- Grado C: 200.000 cicli di prova nessun carico sullo scrocco, o per serrature senza scrocco
- Grado L: 100.000 cicli di prova 25 N di carico sullo scrocco
- Grado M: 200.000 cicli di prova 25 N di carico sullo scrocco
- Grado R: 100.000 cicli di prova 50 N di carico sullo scrocco
- Grado S: 200.000 cicli di prova 50 N di carico sullo scrocco
- Grado W: 100.000 cicli di prova 120 N di carico sullo scrocco
- Grado X: 200.000 cicli di prova 120 N di carico sullo scrocco

3 Massa della porta e forza di chiusura

- Grado 0: Serrature senza scrocco
- Grado 1: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 2: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 3: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 50 N come specificato dal produttore
- Grado 4: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 5: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 6: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 25 N come specificato dal produttore
- Grado 7: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 15 N
- Grado 8: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 15 N
- Grado 9: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 15 N come specificato dal produttore

4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

- Grado 0: Non verificato per l'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo;
- Grado A: Per porte tagliafuoco in base a prova eseguita in conformità con la norma EN 1634-3, dove la serratura contribuisce all'integrità
- Grado B: Per porte tagliafuoco/fumo in base a prova eseguita in conformità con la norma EN 1634-1 o EN 1634-2, dove la serratura contribuisce all'integrità;
- Grado N: Per porte tagliafuoco/fumo in base a prove dove la serratura non contribuisce a mantenere la porta chiusa durante la prova di resistenza al fuoco/fumo;

5 Sicurezza

Grado 0: Nessun requisito di sicurezza

6 Resistenza alla corrosione e alle alte temperature

- Grado 0: Nessuna resistenza definita alla corrosione, nessun requisito di temperatura
- Grado A: Bassa resistenza alla corrosione (24 h), nessun requisito di temperatura
- Grado C: Alta resistenza alla corrosione (96 h), nessun requisito di temperatura
- Grado D: Elevata resistenza alla corrosione (240 h), nessun requisito di temperatura
- Grado F: Alta resistenza alla corrosione (96 h), requisito di temperatura: da -10°C a +60°C
- Grado G: Elevata resistenza alla corrosione (240 h), requisito di temperatura: da -10°C a +60°C

7 Sicurezza e resistenza al trapano

Grado	Spinta laterale sul catenaccio	Forza di rilascio	Sporgenza catenaccio	Con ganci, res. all'estrazione del catenaccio anti-separazione	Con ganci, res. alla forzatura disp. anti-soll. in parte scorrevoli	Resistenza al trapano
0	-	-	-	-	-	-
1	1 kN	1 kN	10 mm	1 kN	1 kN	no
2	3 kN	2 kN	12 mm	3 kN	3 kN	no
3	5 kN	4 kN	14 mm	5 kN	3 kN	no
4	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	no
5	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	si
6	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	no
7	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	si

nota: 1 kN = 100 kg

8 Identificazione della chiave serrature a leve

- Grado 0: Nessun requisito
- Grado A: Minimo tre elementi mobili
- Grado B: Minimo cinque elementi di ritenuta
- Grado C: Minimo cinque elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive
- Grado D: Minimo sei elementi di ritenuta
- Grado E: Minimo sei elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive
- Grado F: Minimo sette elementi di ritenuta
- Grado G: Minimo sette elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive
- Grado H: Minimo otto elementi di ritenuta, numero esteso di cifrature effettive

SERRATURE MECCANICHE MULTIPUNTO

Esempio per modello Multitop PRO serie 49400/49500/49600/49700

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
| 3 | X | 9 | A | 0 | G | 6-7 | 0 | 1 | 3 |

1 Categoria d'uso

- Grado 1: Per l'utilizzo da parte di utenti con elevata propensione alla cura e con poche probabilità di uso scorretto, ad esempio porte residenziali
- Grado 2: Per l'utilizzo da parte di utenti con una certa propensione alla cura, ma con alcune possibilità di uso scorretto, ad esempio porte di uffici.
- Grado 3: Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevata probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici.

2 Durabilità

- Grado A: 50.000 cicli di prova; nessun carico sullo scrocco; o per serrature multipunto senza scrocco;
- Grado B: 100.000 cicli di prova; nessun carico sullo scrocco; o per serrature multipunto senza scrocco;
- Grado C: 200.000 cicli di prova; nessun carico sullo scrocco; o per serrature multipunto senza scrocco;
- Grado L: 100.000 cicli di prova; 25 N di carico sullo scrocco;
- Grado M: 200.000 cicli di prova; 25 N di carico sullo scrocco;
- Grado R: 100.000 cicli di prova; 50 N di carico sullo scrocco;
- Grado S: 200.000 cicli di prova; 50 N di carico sullo scrocco;
- Grado W: 100.000 cicli di prova; 120 N di carico sullo scrocco;
- Grado X: 200.000 cicli di prova; 120 N di carico sullo scrocco.

3 Massa della porta e forza di chiusura

- Grado 0: Serrature multipunto senza scrocco (funzione scrocco)
- Grado 1: massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 2: massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 3: massa della porta oltre 200 kg come specificato dal produttore forza di chiusura massima 50 N
- Grado 4: massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 5: massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 6: massa della porta oltre 200 kg come specificato dal produttore forza di chiusura massima 25 N
- Grado 7: massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima; 15 N
- Grado 8: massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 15 N
- Grado 9: massa della porta oltre 200 kg come specificato dal produttore forza di chiusura massima 15 N

4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

- Grado 0: Non verificato per l'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo;
- Grado A: Per porte tagliafuoco in base a prova eseguita in conformità con la norma EN 1634-3, dove la serratura multipunto contribuisce all'integrità;
- Grado B: Per porte tagliafuoco/fumo in base a prova eseguita in conformità con la norma EN 1634-1 o EN 1634-2, dove la serratura multipunto contribuisce all'integrità;
- Grado N: Per porte tagliafuoco/fumo in base a prove dove la serratura multipunto non contribuisce a mantenere la porta chiusa durante la prova di resistenza al fuoco/fumo;

5 Sicurezza

- Grado 0: nessun requisito di sicurezza

6 Resistenza alla corrosione e alle alte temperature

- Grado 0: Nessuna resistenza definita alla corrosione, nessun requisito di temperatura
- Grado A: Bassa resistenza alla corrosione (24 h), nessun requisito di temperatura
- Grado C: Alta resistenza alla corrosione (96 h), nessun requisito di temperatura
- Grado D: Elevata resistenza alla corrosione (240 h), nessun requisito di temperatura
- Grado F: Alta resistenza alla corrosione (96 h), Requisito di temperatura: da -10°C a +60°C
- Grado G: Elevata resistenza alla corrosione (240 h), Requisito di temperatura: da -10°C a +60°C

7 Sicurezza punti di chiusura

Grado	Spinta laterale sul catenaccio	Forza di rilascio	Sporgenza catenaccio	Con ganas, res. alla estrazione del catenaccio anti-separazione	Con ganas, res. alla forzatura disp. anti-sol. in porte scorrevoli	Resistenza al trapano
0	-	-	-	-	-	-
1	1 kN	1 kN	10 mm	1 kN	1 kN	no
2	3 kN	2 kN	12 mm	3 kN	3 kN	no
3	5 kN	4 kN	14 mm	5 kN	3 kN	no
4	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	no
5	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	si
6	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	no
7	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	si

nota: 1kN = 100 kg

8 Identificazione della chiave serrature a leva

- Grado 0: Non applicabile;
- Grado A: Minimo tre elementi di ritenuta;
- Grado B: Minimo cinque elementi di ritenuta;
- Grado C: Minimo cinque elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive;
- Grado D: Minimo sei elementi di ritenuta;
- Grado E: Minimo sei elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive;
- Grado F: Minimo sette elementi di ritenuta;
- Grado G: Minimo sette elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive;
- Grado H: Minimo otto elementi di ritenuta, numero esteso di combinazioni effettive

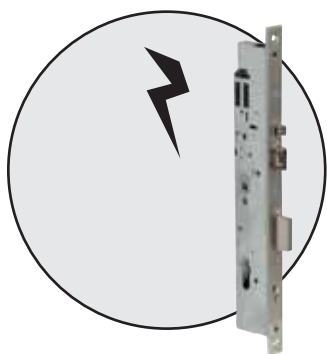
9 Sicurezza punti anti-separazione

Grado	Spinta laterale sul catenaccio	Forza di rilascio	Sporgenza catenaccio punto anti-separazione	Con ganas, res. alla estrazione del catenaccio anti-separazione	Con ganas, res. alla forzatura disp. anti-sol. in porte scorrevoli	Resistenza al trapano
0	-	-	-	-	-	-
1	1 kN	1 kN	5 mm	1 kN	1 kN	no
2	3 kN	2 kN	5 mm	1 kN	1 kN	no
3	3 kN	2 kN	5 mm	3 kN	3 kN	no
4	5 kN	4 kN	5 mm	5 kN	4 kN	no
5	7 kN	5 kN	5 mm	7 kN	5 kN	si
6	10 kN	6 kN	5 mm	10 kN	6 kN	no
7	10 kN	6 kN	5 mm	10 kN	6 kN	si

nota: 1kN = 100 kg

10 Punti di serraggio

- Grado 0: Nessun requisito relativo alla forza di serraggio
- Grado 1: Forza di serraggio = 10 N
- Grado 2: Forza di serraggio = 25 N
- Grado 3: Forza di serraggio = 50 N
- Grado 4: Forza di serraggio = 120 N



SERRATURE ELETTRICHE

Esempio per modello Multitop PRO serie 19225

1 2 3 4 5 6 7 8 9
| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6-7 | 0 | 2 |

1 Categoria d'uso

- Grado 1: Per l'utilizzo da parte di utenti con elevata propensione alla cura e con poche probabilità di uso scorretto, ad esempio porte residenziali
- Grado 2: Per l'utilizzo da parte di utenti con una certa propensione alla cura, ma con alcune possibilità di uso scorretto, ad esempio porte di uffici.
- Grado 3: Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevata probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici.

2 Durabilità

Grado A:	50.000 cicli di prova	Nessun carico sullo scrocco
Grado B:	100.000 cicli di prova	Nessun carico sullo scrocco
Grado C:	200.000 cicli di prova	Nessun carico sullo scrocco
Grado F:	50.000 cicli di prova	10 N di carico sullo scrocco
Grado G:	100.000 cicli di prova	10 N di carico sullo scrocco
Grado H:	200.000 cicli di prova	10 N di carico sullo scrocco
Grado L:	100.000 cicli di prova	25 N di carico sullo scrocco
Grado M:	200.000 cicli di prova	25 N di carico sullo scrocco
Grado R:	100.000 cicli di prova	50 N di carico sullo scrocco
Grado S:	200.000 cicli di prova	50 N di carico sullo scrocco
Grado W:	100.000 cicli di prova	120 N di carico sullo scrocco
Grado X:	200.000 cicli di prova	120 N di carico sullo scrocco
Grado Y:	200.000 cicli di prova	250 N di carico sullo scrocco

3 Massa della porta e forza di chiusura

- Grado 1: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 2: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 50 N
- Grado 3: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 50 N come specificato dal produttore
- Grado 4: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 5: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 25 N
- Grado 6: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 25 N come specificato dal produttore
- Grado 7: Massa della porta fino a 100 kg forza di chiusura massima 15 N
- Grado 8: Massa della porta fino a 200 kg forza di chiusura massima 15 N
- Grado 9: Massa della porta oltre 200 kg o forza di chiusura massima 15 N come specificato dal produttore

4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

- Grado 0: Non destinato all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo
- Grado A: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo - solo sulla base dei requisiti della normativa per il prodotto interessato
- Grado B: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo di: 15 min
- Grado C: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo minimo di: 30 min
- Grado D: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo minimo di: 60 min
- Grado E: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo minimo di: 90 min
- Grado F: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo: con tempo di: 120 minor grater

5 Sicurezza

- Grado 0: Nessun requisito di sicurezza

6 Idoneità ambientale

Grado 0:	Nessuna resistenza definita	Nessuna resistenza definita	Nessuna resistenza definita
Grado A:	Nessuna resistenza definita	Nessuna resistenza definita	+40 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado B:	Nessuna resistenza definita	Nessuna resistenza definita	+55 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado C:	Bassa resistenza (24 h)	da +5 °C a +55 °C	+40 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado D:	Moderata resistenza (48 h)	da +5 °C a +55 °C	+40 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado E:	Alta resistenza (96 h)	da +5 °C a +55 °C	+40 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado F:	Elevata resistenza (240 h)	da +5 °C a +55 °C	+40 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado G:	Moderata resistenza (48 h)	da -10 °C a +55 °C	+40 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado H:	Alta resistenza (96 h)	da -10 °C a +55 °C	+40 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado J:	Elevata resistenza (240 h)	da -10 °C a +55 °C	+40 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado K:	Moderata resistenza (48 h)	da -25 °C a +70 °C	+55 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado L:	Alta resistenza (96 h)	da -25 °C a +70 °C	+55 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado M:	Elevata resistenza (240 h)	da -25 °C a +70 °C	+55 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado N:	Nessuna resistenza definita	da -25 °C a +70 °C	+40 °C con 95% di U.R. iniziale
Grado P:	Nessuna resistenza definita	da -25 °C a +70 °C	+55 °C con 95% di U.R. iniziale

7 Sicurezza e resistenza al trapano

Grado	Spinta laterale sul cateraccio	Forza di rilascio	Sponganza cateraccio	Con ganas, res. all'estrazione del cateraccio anti-separazione	Con ganas, res. alla forzatura disp. antisfili in porte scorrevoli	Resistenza al trapano
0	-	-	-	-	-	-
1	1 kN	1 kN	10 mm	1 kN	1 kN	no
2	3 kN	2 kN	12 mm	3 kN	3 kN	no
3	5 kN	4 kN	14 mm	5 kN	3 kN	no
4	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	no
5	7 kN	5 kN	20 mm	7 kN	5 kN	si
6	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	no
7	10 kN	6 kN	20 mm	10 kN	6 kN	si

nota: 1 kN = 100 kg

8 Sicurezza - funzione elettrica

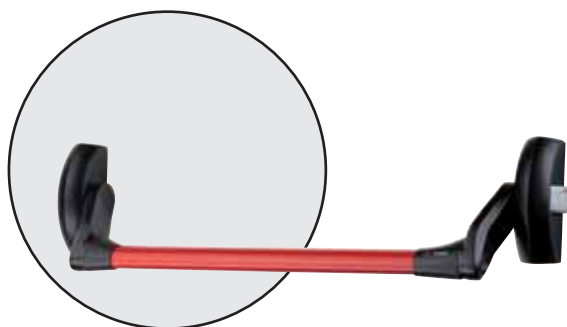
- Grado 0: nessun requisito
- Grado 1: indicazione di stato

9 Sicurezza - manipolazione elettrica

Grado	Protezione da caduta di tensione	Protezione da taglio cavi	Protezione da manipolazione dei fili	Resistenza alla manipolazione elettromagnetica	Resistenza alla scarica elettrostatica	Resistenza alla manipolazione elettrostatica
0						
1					Livello 2 (EN 61000-4-2)	
2	si	si		si	livello 4 (EN 61000-4-2)	Livello 4 (EN 61000-4-2)
3	si	si	si	si	Livello 4 (EN 61000-4-2)	Livello 4 (EN 61000-4-2)

MANIGLIONI ANTIPANICO

Esempio per Maniglione 59001/11//16



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	7	7	A	1	4	2	2	A	A

1 Categoria d'uso

Grado 3: Uso frequente con poca propensione alla cura e quindi con la possibilità di incidenti e uso scorretto

2 Durabilità

Grado 6: 100.000 cicli di prova

Grado 7: 200.000 cicli di prova

3 Massa della porta

Grado 5: Fino a 100 kg

Grado 6: Fino a 200 kg

Grado 7: Oltre 200 kg

4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado 0: Non approvato per l'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado A: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo sulla base dei requisiti B.1

Grado B: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo sulla base dei requisiti della normativa EN 1634-1

5 Sicurezza

Grado 1: Tutti i maniglioni antipanico hanno una funzione di sicurezza quindi viene identificato solo il grado 1

6 Resistenza alla corrosione

Due gradi di resistenza alla corrosione nella normativa EN 1670:2007, 5.6:

Grado 3: 96 h (alta resistenza)

Grado 4: 240 h (elevata resistenza)

7 Sicurezza

Grado 2: I maniglioni antipanico servono principalmente per azionare una porta dall'interno e la sicurezza dei beni è secondaria rispetto alla sicurezza delle persone

8 Sporgenza della barra orizzontale

Grado 1: Sporgenza fino a 150 mm (sporgenza ampia)

Grado 2: Sporgenza fino a 100 mm (sporgenza standard)

9 Tipo di operazione della barra orizzontale

Tipo A: Maniglione antipanico con barra orizzontale a spinta, tipo "push-bar"

Tipo B: Maniglione antipanico con barra orizzontale a contatto, tipo "touch-bar"

10 Ambito di applicazione per tipo di porta

Grado A: Porta a 1 anta, porta a 2 ante: anta attiva o passiva

Grado B: Solo porta a 1 anta

Grado C: Porta a 2 ante, solo anta passiva

MANIGLIONI ANTIPANICO CON PUSH PAD

Esempio per Push Pad serie 59051/61/66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	7	7	A	1	4	5	2	B	A



1 Categoria d'uso

Grado 3: Uso frequente con poca propensione alla cura e quindi con la possibilità di incidenti e uso scorretto

2 Durabilità

Grado 6: 100.000 cicli di prova

Grado 7: 200.000 cicli di prova

3 Massa della porta

Grado 5: Fino a 100 kg

Grado 6: Fino a 200 kg

Grado 7: Oltre 200 kg

4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado 0: Non approvato per l'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado A: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo sulla base dei requisiti B.1

Grado B: Idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo sulla base dei requisiti della normativa EN 1634-1

5 Sicurezza

Grado 1: Tutti i maniglioni antipanico hanno una funzione di sicurezza quindi viene identificato solo il grado 1

6 Resistenza alla corrosione

Due gradi di resistenza alla corrosione nella normativa EN 1670:2007, 5.6:

Grado 3: 96 h (alta resistenza)

Grado 4: 240 h (elevata resistenza)

7 Sicurezza

Grado 2: 1.000 N

Grado 3: 2.000 N

Grado 4: 3.000 N

Grado 5: 5.000 N

8 Sporgenza dell'elemento di funzionamento

Grado 1: Sporgenza fino a 150 mm (sporgenza ampia)

Grado 2: Sporgenza fino a 100 mm (sporgenza standard)

9 Tipo di operazione

Tipo A: Dispositivo antipanico per uscite di emergenza operati con "maniglia a leva"

Tipo B: Dispositivo antipanico per uscite di emergenza operato con barra orizzontale a spinta tipo "push-bar"

10 Ambito di applicazione per tipo di porta

Grado A: Porta a 1 anta, porta a 2 ante con apertura verso l'esterno: anta attiva o anta passiva

Grado B: Solo porta a 1 anta con apertura verso l'esterno

Grado C: Porta a 2 ante con apertura verso l'esterno: solo anta passiva

Grado D: Solo porta a 1 anta con apertura verso l'interno



CHIUDIPIORTA

Esempio per chiudiporta D5200

1	2	3	4	5	6
4	8	1-4	1	1	3

1 Categoria d'uso

Grado 3: Per chiudiporta con angolo di apertura minimo di 105°
 Grado 4: Per chiudiporta con angolo di apertura minimo di 180°

2 Durabilità

Viene identificata una sola prova di durata per i chiudiporta realizzati in conformità con questa normativa:
 Grado 8: 500.000 cicli di prova

3 Forza chiudiporta

Grado 1-7: Vedere la tabella sotto: Se un chiudiporta ha una gamma di forze diverse, vengono identificate sia la forza minima che la forza massima

Forza chiudiporta	Lunghezza anta consigliata	Massa della porta di prova	Momento di chiusura				Momento di apertura	Efficienza di chiusura della porta
			tra 0° e 4°		tra 88° e 92°	qualsiasi altro angolo		
			Nm (min)	Nm (max)	Nm (min)	Nm (max)		
1	750	20	9	13	3	2	26	50
2	850	40	13	18	4	3	36	50
3	950	60	18	26	6	4	47	55
4	1.100	80	26	37	9	6	62	60
5	1.250	100	37	54	12	8	83	65
6	1.400	120	54	87	18	11	134	65
7	1.600	160	87	140	29	18	215	65

4 Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

Grado 0: Non idoneo all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo
 Grado 1: Idoneità all'utilizzo su porte tagliafuoco/fumo

5 Sicurezza

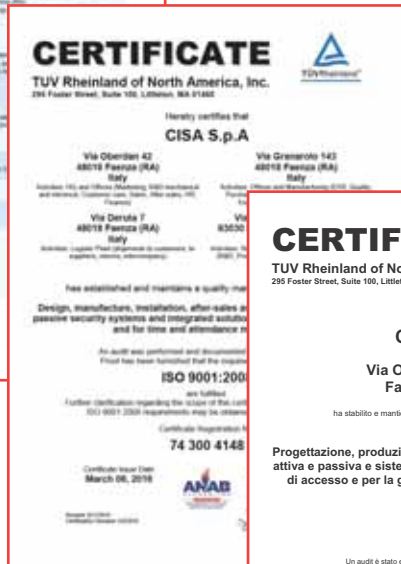
Grado 1: Tutti i chiudiporta devono soddisfare requisiti di sicurezza di utilizzo fondamentali, viene quindi identificato solo il grado 1

6 Resistenza alla corrosione

Grado 0: Nessuna resistenza alla corrosione definita
 Grado 1: Scarsa resistenza
 Grado 2: Media resistenza
 Grado 3: Alta resistenza
 Grado 4: Elevata resistenza



BS OHSAS
18001:2007



ISO 9001:2008



ISO 14001:2004



ISO 50001:2011



AEO F14 0871

Associazioni



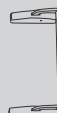
Enti certificatori





CISA

Indice analitico



ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 A0L01 01 0 93	583			1 B7426 30 1	588			1 C1310 01 0	567			1 OA3M2 07 0 12CL	72		
1 A0L01 01 4	583			1 B7428 30 1	588			1 C1310 01 0 97	567			1 OA3M4 02 0 12CL	72		
1 A0L01 01 4 93	583	592	2	1 B7429 30 1	589			1 C1415 03 0 97	560	569	3	1 OA3M7 07 0 12CL	72		
1 A0L01 31 0	583	592	2	1 B7505 25 0	422	462	14	1 C1416 03 0 97	560	569	3	1 OA3S1 06 0	87	126	16
1 A0L01 31 0 93	583	592	2	1 B7505 28 0	422	462	14	1 C1510 03 0 97	558	569	4	1 OA3S1 07 0	87	126	16
1 A0L02 01 0	583	592	2	1 B7505 38 0	422	462	14	1 C1511 03 0 97	558	569	4	1 OA3S1 09 0	87	126	16
1 A0L02 01 0 93	583	592	2	1 B7505 58 0	422	462	14	1 C1610 03 0 97	558	569	4	1 OA3S1 10 0	87	126	16
1 A0L02 01 4	583	592	2	1 B7515 25 0	422	462	14	1 C1610 05 0 97	558	569	5	1 OA3S1 11 0	87	126	16
1 A0L02 01 4 93	583	592	2	1 B7515 28 0	422	462	14	1 C1611 03 0 97	558	569	4	1 OA3S1 12 0	87	126	16
1 A0L02 31 0	583	592	2	1 B7515 38 0	422	462	14	1 C1611 05 0 97	559	569	5	1 OA3S1 13 0	87	126	16
1 A0L02 31 0 93	583	592	2	1 B7515 48 0	422	462	14	1 C2010 03 0 97	559	569	6	1 OA3S1 17 0	87	126	16
1 A0L02 31 4	583	592	2	1 B7515 58 0	422	462	14	1 C2110 03 0 97	559	570	7	1 OA3S1 18 0	87	126	16
1 A0L02 31 4 93	583	592	2	1 B7525 28 0	424	462	15	1 D5200 03 0 97	553	570	8	1 OA3S1 19 0	87	126	16
1 B6505 28 0	410	462	14	1 B7535 28 0	424	462	15	1 D5210 03 0 97	553	570	8	1 OA3S1 20 0	87	126	16
1 B6505 38 0	410	462	14	1 B7535 38 0	424	462	15	1 D6200 03 0 97	555	570	9	1 OA3S1 21 0	87	126	16
1 B6505 48 0	410	462	14	1 B7535 48 0	424	462	15	1 D6210 03 0 97	555	570	9	1 OA3S1 22 0	87	126	16
1 B6505 58 0	410	462	14	1 B7655 58 A	416	462	14	1 D7200 04 0 97	556	570	10	1 OA3S1 23 0	87	126	16
1 B6515 25 0	410	462	14	1 B7665 28 A	417	462	14	1 D7210 04 0 97	556	570	10	1 OA3S1 24 0	87	126	16
1 B6515 28 0	410	462	14	1 B7665 38 A	417	462	14	1 D8200 03 0 97	557	570	11	1 OA3S1 25 0	87	126	16
1 B6515 28 B	407	462	14	1 B7665 48 A	417	462	14	1 E0000 00 0	210	312	78	1 OA3S1 26 0	87	126	16
1 B6515 38 0	410	462	14	1 B7665 58 A	417	462	14	1 E6516 28 0	401	462	18	1 OA3S1 27 0	87	126	16
1 B6515 38 B	407	462	14	1 B7675 28 A	419	462	15	1 E6516 38 0	401	462	18	1 OA3S1 28 0	87	126	16
1 B6515 48 0	410	462	14	1 B7675 38 A	419	462	15	1 E6517 28 0	397	462	18	1 OA3S1 29 0	87	126	16
1 B6515 48 B	407	462	14	1 B7675 48 A	419	462	15	1 E6517 38 0	397	462	18	1 OA3S1 30 0	87	126	16
1 B6515 58 0	410	462	14	1 B7675 58 A	419	462	15	1 E6536 28 0	402	462	18	1 OA3S1 31 0	87	126	16
1 B6515 58 B	407	462	14	1 B7685 38 A	419	462	15	1 E6537 28 0	398	462	18	1 OA3S1 32 0	87	126	16
1 B6525 28 0	412	462	15	1 B7685 58 A	419	462	15	1 OA112 00 0	89			1 OA3S1 33 0	87	126	16
1 B6525 38 0	412	462	15	1 B7764 28 0	430	462	16	1 OA114 00 0	89			1 OA3S1 35 0	87	126	16
1 B6525 48 0	412	462	15	1 B7764 38 0	430	462	16	1 OA115 00 0	90			1 OA3S1 36 0	87	126	16
1 B6535 28 0	412	462	15	1 B7764 48 0	430	462	16	1 OA116 00 0	90			1 OA3S1 37 0	87	126	16
1 B6535 28 B	408	462	15	1 B7764 58 0	430	462	16	1 OA120 00 0	90			1 OA3S1 38 0	87	126	16
1 B6535 38 B	408	462	15	1 B7765 38 0	430	462	16	1 OA149 00 0	90			1 OA3S1 39 0	87	126	16
1 B6535 48 B	408	462	15	1 B7765 48 0	430	462	16	1 OA150 00 0	89			1 OA3S1 41 0	87	126	16
1 B6535 58 0	412	462	15	1 B7765 58 0	430	462	16	1 OA155 00 0	90			1 OA3S1 42 0 12	87	126	16
1 B6615 28 0	410	462	14	1 B7766 28 0	430	462	16	1 OA210 50 0	89	125	7	1 OA3S1 43 0	87	126	16
1 B6764 28 0	429	462	16	1 B7766 38 0	430	462	16	1 OA312 10 0	90	126	12	1 OA3S1 46 0	87	126	16
1 B6764 38 0	429	462	16	1 B7766 48 0	430	462	16	1 OA312 12 0	90	126	12	1 OA3S1 49 0	87	126	16
1 B6764 48 0	429	462	16	1 B7766 58 0	430	462	16	1 OA312 13 0	90	126	12	1 OA3S1 56 0	87	126	16
1 B6765 28 0	429	462	16	1 B7784 38 0	438	462	17	1 OA312 17 0	90	126	12	1 OA3S1 59 0	87	126	16
1 B6765 48 0	429	462	16	1 B7784 48 0	438	462	17	1 OA312 18 0	90	126	12	1 OA3S1 64 0	87	126	16
1 B6765 58 0	429	462	16	1 B7784 58 0	438	462	17	1 OA312 21 0	90	126	12	1 OA3S1 65 0	87	126	16
1 B6766 28 B	429	462	16	1 B7785 28 0	438	462	17	1 OA312 23 0	90	126	12	1 OA3S1 70 0	87	126	16
1 B6766 38 0	429	462	16	1 B7785 38 0	438	462	17	1 OA312 27 0	90	126	12	1 OA3S1 77 0	87	126	16
1 B6766 38 B	429	462	16	1 B7785 48 0	438	462	17	1 OA312 29 0	90	126	12	1 OA3S2 07 0	88	126	12
1 B6766 48 0	429	462	16	1 B7785 58 0	438	462	17	1 OA312 42 0	90	126	12	1 OA3S2 10 0	88	126	12
1 B6766 48 B	429	462	16	1 B7786 28 0	438	462	17	1 OA312 43 0	90	126	12	1 OA3S2 13 0	88	126	12
1 B6766 58 B	429	462	16	1 B7786 38 0	438	462	17	1 OA312 54 0	90	126	12	1 OA3S2 17 0	88	126	12
1 B6784 28 0	437	462	17	1 B7786 48 0	438	462	17	1 OA312 64 0	90	126	12	1 OA3S2 18 0	88	126	12
1 B6784 38 0	437	462	17	1 B7786 58 0	438	462	17	1 OA312 81 0	90	126	12	1 OA3S2 19 0	88	126	12
1 B6784 58 0	437	462	17	1 B7964 28 A	432	462	16	1 OA312 84 0	90	126	12	1 OA3S2 20 0	88	126	12
1 B6785 38 0	437	462	17	1 B7965 28 A	432	462	16	1 OA312 85 0	90	126	12	1 OA3S2 21 0	88	126	12
1 B6785 48 0	437	462	17	1 B7965 38 A	432	462	16	1 OA312 89 0	90	126	12	1 OA3S2 23 0	88	126	12
1 B6785 58 0	437	462	17	1 B7965 48 A	432	462	16	1 OA314 02 0	90	126	13	1 OA3S2 25 0	88	126	12
1 B6786 38 0	437	462	17	1 B7965 58 A	432	462	16	1 OA314 03 0	90	126	13	1 OA3S2 26 0	88	126	12
1 B6786 58 0	437	462	17	1 B7966 28 A	432	462	16	1 OA314 04 0	90	126	13	1 OA3S2 28 0	88	126	12
1 B7409 30 1	587			1 B7966 38 A	432	462	16	1 OA314 05 0	90	126	13	1 OA3S2 29 0	88	126	12
1 B7410 30 1	587			1 B7966 48 A	432	462	16	1 OA314 07 0	90	126	13	1 OA3S2 30 0	88	126	12
1 B7411 30 1	588			1 B7984 38 A	440	462	17	1 OA317 07 0	90	126	15	1 OA3S2 35 0	88	126	12
1 B7412 30 1	587			1 B7985 38 A	440	462	17	1 OA317 12 0	90	126	15	1 OA3S2 37 0	88	126	12
1 B7413 30 1	588			1 B7985 48 A	440	462	17	1 OA317 81 0	90	126	15	1 OA3S2 39 0	88	126	12
1 B7414 30 1	587			1 B7985 58 A	440	462	17	1 OA317 87 0	90	126	15	1 OA3S2 40 0	88	126	12
1 B7415 30 1	588			1 B7986 38 A	440	462	17	1 OA317 88 0	90	126	15	1 OA3S2 42 0	88	126	12
1 B7424 30 1	588			1 B7986 48 A	440	462	17	1 OA317 90 0	90	126	15	1 OA3S2 43 0	88	126	12
1 B7425 30 1	589			1 B7986 58 A	440	462	17	1 OA3M1 07 0 12CL	71			1 OA3S2 46 0	88	126	12

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 OP3M4 02 0 12	71			1 OP3S2 35 0 12	69	126	12	1 Q0310 31 0 12SD	95	126	16	1 Q0312 20 0 12	93	126	12
1 OP3M7 07 0 12	71			1 OP3S2 36 0 12	69	126	12	1 Q0310 32 0 12SD	95	126	16	1 Q0312 21 0 12	93	126	12
1 OP3S1 06 0 12	68	126	16	1 OP3S2 37 0 12	69	126	12	1 Q0310 33 0 12SD	95	126	16	1 Q0312 23 0 12	93	126	12
1 OP3S1 07 0 12	68	126	16	1 OP3S2 39 0 12	69	126	12	1 Q0310 35 0 12SD	95	126	16	1 Q0312 25 0 12	93	126	12
1 OP3S1 10 0 12	68	126	16	1 OP3S2 42 0 12	69	126	12	1 Q0310 36 0 12SD	95	126	16	1 Q0312 26 0 12	93	126	12
1 OP3S1 12 0 12	68	126	16	1 OP3S2 43 0 12	69	126	12	1 Q0310 37 0 12SD	95	126	16	1 Q0312 27 0 12	93	126	12
1 OP3S1 13 0 12	68	126	16	1 OP3S2 44 0 12	69	126	12	1 Q0310 38 0 12SD	95	126	16	1 Q0312 28 0 12	93	126	12
1 OP3S1 17 0 12	68	126	16	1 OP3S2 54 0 12	69	126	12	1 Q0311 06 0 12	92	126	16	1 Q0312 29 0 12	93	126	12
1 OP3S1 18 0 12	68	126	16	1 OP3S2 57 0 12	69	126	12	1 Q0311 07 0 12	92	126	16	1 Q0312 30 0 12	93	126	12
1 OP3S1 19 0 12	68	126	16	1 OP3S2 61 0 12	69	126	12	1 Q0311 09 0 12	92	126	16	1 Q0312 39 0 12	93	126	12
1 OP3S1 20 0 12	68	126	16	1 OP3S2 64 0 12	69	126	12	1 Q0311 10 0 12	92	126	16	1 Q0312 81 0 12	93	126	12
1 OP3S1 21 0 12	68	126	16	1 OP3S2 65 0 12	69	126	12	1 Q0311 11 0 12	92	126	16	1 Q0312 82 0 12	93	126	12
1 OP3S1 22 0 12	68	126	16	1 OP3S2 81 0 12	69	126	12	1 Q0311 12 0 12	92	126	16	1 Q0312 83 0 12	93	126	12
1 OP3S1 23 0 12	68	126	16	1 OP3S2 82 0 12	69	126	12	1 Q0311 13 0 12	92	126	16	1 Q0312 91 0 12	93	126	12
1 OP3S1 24 0 12	68	126	16	1 OP3S2 83 0 12	69	126	12	1 Q0311 17 0 12	92	126	16	1 Q0314 02 0 12	93	126	13
1 OP3S1 25 0 12	68	126	16	1 OP3S2 84 0 12	69	126	12	1 Q0311 18 0 12	92	126	16	1 Q0314 02 0 12NV	95	126	13
1 OP3S1 26 0 12	68	126	16	1 OP3S2 85 0 12	69	126	12	1 Q0311 19 0 12	92	126	16	1 Q0314 02 0 12NV KA	95	126	13
1 OP3S1 27 0 12	68	126	16	1 OP3S2 91 0 12	69	126	12	1 Q0311 20 0 12	92	126	16	1 Q0314 03 0 12	93	126	13
1 OP3S1 28 0 12	68	126	16	1 OP3S2 98 0 12	69	126	12	1 Q0311 21 0 12	92	126	16	1 Q0314 03 0 12NV	95	126	13
1 OP3S1 29 0 12	68	126	16	1 OP3S7 07 0 12	70	126	15	1 Q0311 22 0 12	92	126	16	1 Q0314 03 0 12NV KA	95	126	13
1 OP3S1 30 0 12	68	126	16	1 OP3S7 12 0 12	70	126	15	1 Q0311 23 0 12	92	126	16	1 Q0314 04 0 12	93	126	13
1 OP3S1 31 0 12	68	126	16	1 OP3S7 81 0 12	70	126	15	1 Q0311 24 0 12	92	126	16	1 Q0314 05 0 12	93	126	13
1 OP3S1 32 0 12	68	126	16	1 OP3S7 87 0 12	70	126	15	1 Q0311 25 0 12	92	126	16	1 Q0314 06 0 12	93	126	13
1 OP3S1 33 0 12	68	126	16	1 OP3S7 88 0 12	70	126	15	1 Q0311 26 0 12	92	126	16	1 Q0314 07 0 12	93	126	13
1 OP3S1 35 0 12	68	126	16	1 OP3S7 90 0 12	70	126	15	1 Q0311 27 0 12	92	126	16	1 Q0314 07 0 12NV KA	95	126	13
1 OP3S1 36 0 12	68	126	16	1 OP3S7 91 0 12	70	126	15	1 Q0311 28 0 12	92	126	16	1 Q0314 08 0 12	93	126	13
1 OP3S1 37 0 12	68	126	16	1 OP3S7 92 0 12	70	126	15	1 Q0311 29 0 12	92	126	16	1 Q0314 13 0 12	93	126	13
1 OP3S1 38 0 12	68	126	16	1 OP3S7 93 0 12	70	126	15	1 Q0311 30 0 12	92	126	16	1 Q0314 18 0 12	93	126	13
1 OP3S1 39 0 12	68	126	16	1 OP3S7 A3 0 12	70	126	15	1 Q0311 31 0 12	92	126	16	1 Q0314 18 0 12NV	95	126	13
1 OP3S1 40 0 12	68	126	16	1 OP3S7 C6 0 12	70	126	15	1 Q0311 32 0 12	92	126	16	1 Q0314 18 0 12NV KA	95	126	13
1 OP3S1 41 0 12	68	126	16	1 OP3S7 C7 0 12	70	126	15	1 Q0311 33 0 12	92	126	16	1 Q0314 20 0 12	93	126	13
1 OP3S1 42 0 12	68	126	16	1 OP410 00 0 12	78	127	19	1 Q0311 35 0 12	92	126	16	1 Q0314 21 0 12	93	126	13
1 OP3S1 43 0 12	68	126	16	1 OP415 01 0 12	79	127	20	1 Q0311 36 0 12	92	126	16	1 Q0314 35 0 12	93	126	13
1 OP3S1 49 0 12	68	126	16	1 OP415 03 0 12	79	127	20	1 Q0311 37 0 12	92	126	16	1 Q0317 07 0 12	94	126	15
1 OP3S1 52 0 12	68	126	16	1 OP510 00 0 12	76	125	2	1 Q0311 38 0 12	92	126	16	1 Q0317 07 0 12SD	96	126	15
1 OP3S1 53 0 12	68	126	16	1 OP510 10 0 12	76	125	3	1 Q0311 39 0 12	92	126	16	1 Q0317 12 0 12	94	126	15
1 OP3S1 54 0 12	68	126	16	1 OP610 00 0	78	125	8	1 Q0311 40 0 12	93	126	16	1 Q0317 12 0 12SD	96	126	15
1 OP3S1 56 0 12	68	126	16	1 OP610 10 0 12	78	125	8	1 Q0311 41 0 12	92	126	16	1 Q0317 81 0 12	94	126	15
1 OP3S1 57 0 12	68	126	16	1 OP610 11 0 12	78	125	8	1 Q0311 42 0 12	92	126	16	1 Q0317 81 0 12SD	96	126	15
1 OP3S1 59 0 12	68	126	16	1 OP610 12 0 12	78	125	8	1 Q0311 43 0 12	92	126	16	1 Q0317 87 0 12	94	126	15
1 OP3S1 60 0 12	68	126	16	1 Q0116 00 0 12	97			1 Q0311 44 0 12	92	126	16	1 Q0317 87 0 12SD	96	126	15
1 OP3S1 61 0 12	68	126	16	1 Q0120 00 0 12	97			1 Q0311 45 0 12	92	126	16	1 Q0317 88 0 12	94	126	15
1 OP3S1 64 0 12	68	126	16	1 Q0149 00 0 12	97			1 Q0311 49 0 12	92	126	16	1 Q0317 88 0 12SD	96	126	15
1 OP3S1 65 0 12	68	126	16	1 Q0150 00 0 12	97			1 Q0311 52 0 12	93	126	16	1 Q0317 90 0 12	94	126	15
1 OP3S1 66 0 12	68	126	16	1 Q0156 00 0 12	97			1 Q0311 53 0 12	93	126	16	1 Q0317 90 0 12SD	96	126	15
1 OP3S1 70 0 12	68	126	16	1 Q0210 55 0 12	97	125	7	1 Q0311 54 0 12	92	126	16	1 Q0317 91 0 12	94	126	15
1 OP3S1 71 0 12	68	126	16	1 Q0310 07 0 12SD	95	126	16	1 Q0311 56 0 12	92	126	16	1 Q0317 91 0 12SD	96	126	15
1 OP3S1 77 0 12	68	126	16	1 Q0310 08 0 12SD	95	126	16	1 Q0311 57 0 12	92	126	16	1 Q0317 92 0 12	94	126	15
1 OP3S2 07 0 12	69	126	12	1 Q0310 12 0 12SD	95	126	16	1 Q0311 59 0 12	93	126	16	1 Q0317 92 0 12SD	96	126	15
1 OP3S2 10 0 12	69	126	12	1 Q0310 13 0 12SD	95	126	16	1 Q0311 60 0 12	93	126	16	1 Q0317 93 0 12	94	126	15
1 OP3S2 12 0 12	69	126	12	1 Q0310 17 0 12SD	95	126	16	1 Q0311 61 0 12	93	126	16	1 Q0317 A3 0 12	94	126	15
1 OP3S2 13 0 12	69	126	12	1 Q0310 18 0 12SD	95	126	16	1 Q0311 64 0 12	92	126	16	1 Q0317 A3 0 12SD	96	126	15
1 OP3S2 17 0 12	69	126	12	1 Q0310 19 0 12SD	95	126	16	1 Q0311 65 0 12	92	126	16	1 Q0317 C6 0 12	94	126	15
1 OP3S2 18 0 12	69	126	12	1 Q0310 20 0 12SD	95	126	16	1 Q0311 66 0 12	93	126	16	1 Q0317 C7 0 12	94	126	15
1 OP3S2 19 0 12	69	126	12	1 Q0310 21 0 12SD	95	126	16	1 Q0311 70 0 12	92	126	16	1 Q0410 00 0 12	98	127	19
1 OP3S2 20 0 12	69	126	12	1 Q0310 22 0 12SD	95	126	16	1 Q0311 71 0 12	93	126	16	1 Q0415 01 0 12	98	127	20
1 OP3S2 21 0 12	69	126	12	1 Q0310 23 0 12SD	95	126	16	1 Q0311 77 0 12	92	126	16	1 Q0510 00 0 12	97	125	2
1 OP3S2 23 0 12	69	126	12	1 Q0310 24 0 12SD	95	126	16	1 Q0312 07 0 12	93	126	12	1 Q0610 00 0	98	125	8
1 OP3S2 25 0 12	69	126	12	1 Q0310 25 0 12SD	95	126	16	1 Q0312 10 0 12	93	126	12	1 Q0610 10 0 12	98	125	8
1 OP3S2 26 0 12	69	126	12	1 Q0310 26 0 12SD	95	126	16	1 Q0312 12 0 12	93	126	12	1 Q0610 12 0 12	98	125	8
1 OP3S2 27 0 12	69	126	12	1 Q0310 27 0 12SD	95	126	16	1 Q0312 13 0 12	93	126	12	1 00100 00 1	55		
1 OP3S2 28 0 12	69	126	12	1 Q0310 28 0 12SD	95	126	16	1 Q0312 17 0 12	93	126	12	1 00101 00 1	55		
1 OP3S2 29 0 12	69	126	12	1 Q0310 29 0 12SD	95	126	16	1 Q0312 18 0 12	93	126	12	1 00101 00 2	55		
1 OP3S2 30 0 12	69	126	12	1 Q0310 30 0 12SD	95	126	16	1 Q0312 19 0 12	93	126	12	1 00102 00 1	55		

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 00104 00 1	55			1 02106 00 0	117			1 06079 16 0	274			1 06141 89 0	279		
1 00110 00 1	55			1 02110 00 0	117			1 06079 20 0	275			1 06141 95 0	279		
1 00120 00 1	55			1 02139 00 0	117			1 06079 77 0	275			1 06141 96 0	280		
1 00120 00 2	55			1 02142 00 0	117			1 06080 16 0	275			1 06142 00 0	374		
1 00121 00 1	55			1 02145 00 0	117			1 06080 20 0	275			1 06142 01 0	452		
1 00122 00 1	55			1 02146 00 0	117			1 06081 00 0	380			1 06142 85 0	540		
1 00123 00 1	55			1 02156 00 0	117			1 06081 01 0	452			1 06143 00 0	380		
1 00124 00 1	55			1 02400 10 0	118	125	1	1 06082 00 0	380			1 06144 10 1	453		
1 00125 00 1	55			1 02400 11 0	118	125	1	1 06083 00 0	380			1 06144 15 0	453		
1 00125 00 2	55			1 02520 00 0	117	125	4	1 06084 00 0	373			1 06145 10 0	453		
1 00162 00 1	55			1 02544 10 0	117	125	5	1 06086 00 0	181			1 06145 11 0	453		
1 00163 00 1	55			1 02544 14 0	117	125	5	1 06086 01 0	275			1 06146 00 0	377		
1 00170 00 1	56			1 02544 15 0	117	125	5	1 06086 02 0	275			1 06147 00 0	280		
1 00171 00 1	56			1 02550 25 0	117	125	6	1 06091 10 0	369			1 06147 01 0	280		
1 00210 00 0	49			1 02649 10 0	118	125	8	1 06092 00 0	182			1 06149 00 0	370		
1 00211 00 0	49			1 02649 11 0	118	125	8	1 06093 00 0	364			1 06150 00 0	370		
1 00401 00 1	52			1 02715 10 1	441	461	1	1 06093 01 0	365			1 06152 00 0	370		
1 00401 00 2	52			1 02716 00 1	442	461	1	1 06093 02 0	365			1 06157 00 0	280		
1 00430 00 1	54			1 02716 50 1	442	461	1	1 06093 04 0	365			1 06163 00 0	371		
1 00600 01 0	52			1 02716 51 1	442	461	1	1 06093 10 0	365			1 06167 00 0	280		
1 00620 01 0	52			1 02716 60 1	442	461	1	1 06093 11 0	365			1 06168 00 0	241		
1 00620 90 0	53			1 02716 61 1	442	461	1	1 06098 00 0	370			1 06195 05 0	516		
1 00670 01 0	53			1 05001 00 0 06	321			1 06100 10 0	370			1 06195 06 0	516		
1 00670 01 0 00SD	53			1 05001 00 0 07	321			1 06102 10 0	370			1 06195 07 0	516		
1 00670 10 0	53			1 05001 00 0 12	321			1 06102 13 0	370			1 06195 08 0	225		
1 00690 00 0 00CL	53			1 05002 00 1 06	321			1 06110 00 0	366			1 06195 09 0	516		
1 01040 01 1	49			1 05002 00 1 20	321			1 06110 15 0	276			1 06195 10 0	516		
1 01040 02 1	49			1 05002 00 2 06	321			1 06120 00 0	199			1 06196 43 0	495	545	10
1 01040 03 1	49			1 05002 00 2 20	321			1 06123 00 1	276			1 06196 60 0	515		
1 01040 04 1	49			1 05004 00 1 06	322			1 06123 03 0	276			1 06198 70 0	510		
1 01040 05 1	49			1 05004 00 1 07	322			1 06123 04 0	452			1 06198 75 0	521		
1 01060 10 0	49			1 05004 00 2 06	322			1 06124 00 0	182			1 06213 05 0	381		
1 01070 01 1	50			1 05004 00 2 07	322			1 06124 02 0	182			1 06216 00 0	371		
1 01070 01 2	50			1 05005 00 0 06	266			1 06140 00 0	378			1 06218 00 0	366		
1 01070 05 1	50			1 05005 00 0 07	266			1 06140 01 0	378			1 06220 00 0	454		
1 01070 05 2	50			1 05005 00 0 12	266			1 06140 02 0	378			1 06220 02 0	454		
1 01070 10 1	50			1 05005 00 0 20	266			1 06141 35 0	287			1 06220 05 0	454		
1 01070 10 2	50			1 05020 00 0	266			1 06141 36 0	287			1 06220 20 0	454		
1 01210 00 2	49			1 05021 00 1	266			1 06141 37 0	287			1 06220 26 0	454		
1 01220 00 2	50			1 05021 00 2	266			1 06141 40 0	288			1 06220 27 0	454		
1 01310 00 1	50			1 05030 00 0	451			1 06141 42 0	288			1 06221 00 0	455		
1 01310 00 2	50			1 05031 00 0	451			1 06141 44 0	288			1 06221 01 0	455		
1 01310 10 1	51			1 06000 00 0	217			1 06141 53 0	276			1 06221 10 0	455		
1 01310 10 2	51			1 06003 00 0	180			1 06141 55 0	276			1 06221 11 0	455		
1 01310 20 1	51			1 06003 01 0	180			1 06141 56 0	276			1 06221 15 0	455		
1 01310 20 2	51			1 06004 00 0	180			1 06141 57 0	276			1 06221 16 0	455		
1 01310 30 1	51			1 06004 01 0	181			1 06141 63 0	276			1 06221 17 0	455		
1 01320 00 1	50			1 06010 00 0	121			1 06141 65 0	276			1 06221 18 0	455		
1 01320 00 2	50			1 06011 00 0	121			1 06141 66 0	277			1 06221 20 0	455		
1 01320 10 1	51			1 06012 00 0	121			1 06141 67 0	277			1 06221 50 0	456		
1 01320 10 2	51			1 06012 01 0	274			1 06141 68 0	277			1 06221 51 0	456		
1 01336 00 1	52			1 06018 25 0	121			1 06141 69 0	277			1 06221 52 0	456		
1 01336 00 2	52			1 06027 00 0	121			1 06141 70 0	277			1 06221 60 0	456		
1 01337 00 1	52			1 06027 01 0	274			1 06141 71 0	277			1 06221 62 0	456		
1 01337 00 2	52			1 06035 00 0	366			1 06141 76 0	278			1 06223 00 0	371		
1 01420 00 1	51			1 06043 00 0	122			1 06141 77 0	278			1 06224 00 0	280		
1 01420 00 2	51			1 06047 51 0	443			1 06141 78 0	278			1 06224 50 0	456		
1 01425 00 1	51			1 06062 00 0	287			1 06141 79 0	278			1 06226 00 0	371		
1 01425 00 2	51			1 06072 00 0	287			1 06141 80 0	540			1 06231 00 0	374		
1 01430 00 1	51			1 06075 00 0	181			1 06141 82 0	279			1 06232 00 0	183		
1 01430 00 2	51			1 06077 16 0	274			1 06141 84 0	279			1 06232 01 0	183		
1 01440 00 1	51			1 06077 20 0	274			1 06141 86 0	279			1 06232 05 0	280		
1 02102 00 0	117			1 06078 16 0	274			1 06141 87 0	279			1 06232 06 0	280		
1 02104 00 0	117			1 06078 20 0	274			1 06141 88 0	540			1 06232 20 0	183		

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 06232 21 0	183			1 06285 34 0	295			1 06355 00 0 12	122			1 06441 20 0	247		
1 06232 22 0	183			1 06285 35 0	296			1 06355 00 0 66	122			1 06442 00 0	248		
1 06233 00 0	281			1 06285 36 0	296			1 06356 00 0 12	122			1 06443 00 0	248		
1 06233 01 0	281			1 06285 37 0	296			1 06356 00 0 66	122			1 06443 05 0	248		
1 06233 02 0	281			1 06285 38 0	296			1 06357 00 0 12	122			1 06443 21 0	249		
1 06233 03 0	281			1 06285 42 0	296			1 06357 00 0 66	122			1 06443 26 0	249		
1 06235 00 0	374			1 06285 43 0	297			1 06411 01 0	123			1 06443 31 0	218		
1 06236 00 0	378			1 06285 44 0	297			1 06411 02 0	123			1 06443 36 0	218		
1 06237 01 0	378			1 06287 02 0	297			1 06411 03 0	123			1 06443 41 0	225		
1 06243 00 0	371			1 06287 11 0	297			1 06411 04 0	123			1 06443 46 0	225		
1 06271 00 0	374			1 06287 14 0	298			1 06412 01 0	123			1 06444 46 0	219		
1 06272 00 0	374			1 06287 17 0	298			1 06412 02 0	123			1 06444 47 0	219		
1 06275 00 0	374			1 06287 21 0	298			1 06412 03 0	123			1 06444 56 0	219		
1 06277 01 0	288			1 06287 26 0	298			1 06412 04 0	123			1 06444 66 0	219		
1 06277 02 0	288			1 06287 27 0	299			1 06412 51 0	123			1 06444 67 0	219		
1 06277 03 0	288			1 06287 29 0	299			1 06413 01 0	123			1 06444 76 0	219		
1 06277 10 0	289			1 06287 50 0	299			1 06413 02 0	123			1 06444 86 0	199		
1 06277 11 0	289			1 06287 64 0	299			1 06413 03 0	123			1 06444 87 0	199		
1 06277 14 0	289			1 06287 65 0	299			1 06413 04 0	123			1 06444 96 0	199		
1 06277 28 0	289			1 06287 77 0	300			1 06414 01 0	123			1 06449 00 0	249		
1 06277 32 0	289			1 06287 88 0	300			1 06414 02 0	123			1 06449 05 0	219		
1 06277 41 0	289			1 06287 89 0	300			1 06414 03 0	123			1 06449 10 0	220		
1 06277 44 0	290			1 06287 92 0	300			1 06414 04 0	123			1 06449 11 0	220		
1 06277 76 0	290			1 06287 94 0	300			1 06414 20 0	123			1 06451 00 0	250		
1 06277 77 0	290			1 06287 95 0	301			1 06414 25 0	123			1 06451 10 0	250		
1 06277 78 0	290			1 06287 97 0	301			1 06414 30 0	123			1 06452 05 0	250		
1 06277 80 0	290			1 06290 00 0	281			1 06415 00 0	376			1 06453 05 0	250		
1 06277 88 0	290			1 06290 05 0	183			1 06416 00 0	376			1 06458 10 0	445		
1 06277 89 0	291			1 06290 06 0	183			1 06418 00 0	378			1 06458 11 0	452		
1 06277 92 0	291			1 06290 10 0	183			1 06418 01 0	457			1 06458 20 0	445		
1 06277 98 0	291			1 06291 00 0	375			1 06418 03 0	457			1 06459 01 0	282		
1 06277 99 0	291			1 06291 01 0	281			1 06421 10 1	457			1 06459 02 0	282		
1 06278 00 0	374			1 06291 05 0	376			1 06421 10 2	457			1 06460 00 0	282		
1 06278 02 0	292			1 06291 06 0	282			1 06422 00 0	379			1 06460 05 0	282		
1 06278 04 0	292			1 06291 07 0	184			1 06424 00 0	379			1 06460 15 0	383		
1 06278 05 0	292			1 06291 20 0	376			1 06425 03 0	457			1 06460 50 0	446		
1 06278 06 0	292			1 06292 00 0	382			1 06425 06 0	458			1 06460 51 0	446		
1 06278 07 0	292			1 06292 01 0	382			1 06425 07 0	379			1 06461 01 0	283		
1 06278 11 0	375			1 06293 01 0	382			1 06426 07 0	379			1 06461 02 0	283		
1 06278 16 0	293			1 06300 14 0	147			1 06429 00 0	443			1 06461 03 1	228		
1 06278 17 0	293			1 06300 18 0	147			1 06429 05 0	443			1 06461 03 2	228		
1 06278 20 0	293			1 06301 50 0	147			1 06429 06 0	443			1 06461 04 1	228		
1 06278 21 0	293			1 06301 60 0	147			1 06429 10 0	443			1 06461 04 2	228		
1 06278 22 0	293			1 06302 25 0	147			1 06429 15 0	443			1 06461 07 0	283		
1 06278 26 0	294			1 06302 60 0	148			1 06429 16 0	444			1 06461 11 0	283		
1 06278 27 0	294			1 06303 00 0	148			1 06429 20 0	444			1 06461 12 0	283		
1 06278 28 0	294			1 06316 04 0	510			1 06429 50 0	444			1 06461 17 0	283		
1 06278 64 0	294			1 06322 00 0	382			1 06429 51 0	444			1 06461 20 0	283		
1 06278 65 0	294			1 06323 00 0	382			1 06429 60 1	445			1 06461 21 0	283		
1 06278 66 0	294			1 06323 00 0 82	382			1 06433 00 0	459			1 06461 22 0	283		
1 06278 80 0	295			1 06323 01 0	382			1 06433 01 0	459			1 06461 25 0	284		
1 06279 00 0	375			1 06325 00 0	382			1 06433 10 0	459			1 06461 26 0	284		
1 06279 10 0	381			1 06328 00 0 82	382			1 06433 11 0	459			1 06461 27 1	228		
1 06279 11 0	381			1 06328 00 0 B7	382			1 06434 00 0	459			1 06461 27 2	228		
1 06279 12 0	375			1 06329 00 0	383			1 06434 01 0	459			1 06461 30 0	284		
1 06281 00 0	375			1 06329 00 0 82	383			1 06436 10 0	225			1 06461 34 0	284		
1 06282 00 0	375			1 06329 00 0 B7	383			1 06436 11 0	225			1 06461 35 0	284		
1 06283 02 0 B7	375			1 06331 00 0	383			1 06436 12 0	199			1 06461 39 0	284		
1 06284 00 0	375			1 06353 00 0 44	122			1 06436 13 0	199			1 06461 40 0	284		
1 06284 01 0	375			1 06353 00 0 60	122			1 06437 00 0	459			1 06461 43 0	268		
1 06285 25 0	295			1 06353 00 0 62	122			1 06437 01 0	460			1 06461 45 0	284		
1 06285 27 0	295			1 06353 00 0 64	122			1 06441 00 0	247			1 06461 51 0	446		
1 06285 30 0	295			1 06354 00 0 23	122			1 06441 10 0	247			1 06462 01 0	285		
1 06285 32 0	295			1 06354 00 0 68	122			1 06441 15 0	184			1 06462 20 0	285		

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 06463 05 0	271			1 06520 55 1	420			1 07024 00 1	369			1 07070 81 0	364		
1 06463 06 0	271			1 06520 60 1	420			1 07024 00 2	369			1 07070 82 0	364		
1 06463 09 0	271			1 06520 61 1	420			1 07025 00 0	186			1 07071 10 0	482		
1 06463 16 0	271			1 06520 65 1	420			1 07025 10 0	155			1 07072 11 0	516		
1 06463 57 0	268			1 06521 50 1	420			1 07027 00 0	286			1 07072 14 0	516		
1 06463 58 0	268			1 06522 00 0	420			1 07028 00 0	286			1 07072 20 0	517		
1 06463 67 0	269			1 06525 51 0 L6	403			1 07028 10 0	286			1 07072 21 0	517		
1 06463 68 0	269			1 06525 51 0 L7	403			1 07030 40 0	210			1 07072 25 0	517		
1 06463 72 0	267			1 06525 51 0 L8	403			1 07030 41 0	210			1 07072 26 0	517		
1 06463 73 0	267			1 06525 51 0 L9	403			1 07030 70 0	404			1 07072 27 0	518		
1 06463 74 0	269			1 06525 71 0 L6	403			1 07030 72 0	404			1 07072 28 0	518		
1 06463 75 0	269			1 06525 71 0 L7	403			1 07030 80 0	404			1 07072 30 0	518		
1 06463 82 0	267			1 06525 71 0 L8	403			1 07030 81 0	404			1 07072 31 0	518		
1 06463 84 0	270			1 06525 71 0 L9	403			1 07032 00 0	372			1 07072 32 0	518		
1 06463 85 0	270			1 06525 73 0 L6	403			1 07047 00 0	286			1 07072 33 0	519		
1 06465 02 0	272			1 06525 73 0 L7	403			1 07054 00 0	379			1 07072 34 0	519		
1 06465 03 0	272			1 06525 73 0 L8	403			1 07055 00 0	379			1 07072 70 0	517		
1 06465 05 0	272			1 06525 73 0 L9	403			1 07056 00 0	186			1 07072 71 0	517		
1 06465 06 0	273			1 06525 75 0 L6	403			1 07060 01 0	460			1 07072 77 0	518		
1 06465 52 0	268			1 06525 75 0 L7	403			1 07060 03 0	404			1 07072 78 0	518		
1 06465 57 0	269			1 06525 75 0 L8	403			1 07060 10 0	210			1 07073 20 0	483		
1 06465 58 0	269			1 06525 75 0 L9	403			1 07061 00 1	186			1 07073 21 0	483		
1 06465 72 0	268			1 06525 77 0	493			1 07061 00 2	186			1 07074 70 0	480	544	1
1 06465 73 0	268			1 06525 77 0 B1	493			1 07061 10 0	186			1 07074 71 0	480	544	1
1 06465 74 0	270			1 06526 11 0	403			1 07063 20 0	504	546	11	1 07074 80 0	511	544	2
1 06465 75 0	270			1 06526 21 0	404			1 07063 21 0	506	546	11	1 07076 21 0	483		
1 06466 01 0	446			1 06526 30 0	404			1 07063 26 1	500	545	10	1 07076 23 0	483		
1 06472 00 0	448			1 06526 40 0	404			1 07063 26 1 C2	500	545	10	1 07076 24 0	483		
1 06472 40 0	448			1 065C4 53 0 A3	399			1 07063 30 0	504	546	11	1 07076 25 0	484		
1 06473 00 0	448			1 065C4 53 0 A5	399			1 07063 31 0	506	546	11	1 07076 26 0	484		
1 06473 10 0	448			1 065C4 54 0 A3	399			1 07063 40 0	504	546	11	1 07076 65 0	485		
1 06473 20 0	285			1 065C4 54 0 A5	399			1 07063 41 0	506	546	11	1 07076 66 0	485		
1 06473 20 0 B1	285			1 06610 50 0	590			1 07063 51 0	498	545	10	1 07076 70 0	542		
1 06473 30 0	285			1 06740 00 0	460			1 07063 51 0 C2	498	545	10	1 07076 70 0 C2	542		
1 06473 30 0 B1	285			1 07007 13 0	481			1 07063 53 0	499	545	10	1 07076 71 0	542		
1 06473 50 0	448			1 07007 14 0	481			1 07063 61 0	498	545	10	1 07076 71 0 C2	542		
1 06473 60 0	371			1 07007 15 0	481			1 07063 61 0 C2	498	545	10	1 07077 14 0	519		
1 06480 00 0	446			1 07007 60 0	481			1 07063 63 0	499	545	10	1 07077 14 0 C2	519		
1 06480 21 0	446			1 07007 61 0	481			1 07063 66 1	499	545	10	1 07077 15 0	519		
1 06480 22 0	446			1 07007 62 0	481			1 07063 66 1 C2	499	545	10	1 07077 15 0 C2	519		
1 06483 00 0	447			1 07009 00 0	366			1 07063 66 2	499	545	10	1 07078 35 0	509	544	3
1 06483 61 0	447			1 07012 00 0	366			1 07063 66 2 C2	499	545	10	1 07078 35 0 C2	509	544	3
1 06483 80 0	447			1 07013 00 0	286			1 07063 71 0	500	545	10	1 07078 36 0	509	544	4
1 06490 00 0	449			1 07017 10 1	366			1 07063 71 0 C2	500	545	10	1 07078 36 0 00SH	509	544	4
1 06490 02 0	449			1 07017 10 2	366			1 07064 51 0	500	545	10	1 07078 38 0	510	544	5
1 06490 10 0	449			1 07018 00 1	185			1 07064 51 0 C2	500	545	10	1 07078 38 0 00SH	510	544	5
1 06490 50 0	449			1 07018 00 2	185			1 07064 60 0	505	546	11	1 07078 65 0	509	544	6
1 06490 51 0	449			1 07018 00 3	185			1 07064 61 0	507	546	11	1 07078 65 0 C2	509	544	6
1 06490 52 0	449			1 07018 00 4	185			1 07064 71 0	500	545	10	1 07078 68 0	510	545	7
1 06490 53 0	449			1 07018 10 3	367			1 07064 71 0 C2	500	545	10	1 07078 68 0 00SH	510	545	7
1 06510 00 0	366			1 07018 10 4	367			1 07065 52 0	516			1 07078 69 0	510	545	8
1 06510 10 0	460			1 07019 10 1	367			1 07070 22 0	482			1 07078 69 0 00SH	510	545	8
1 06510 50 0	403			1 07019 10 2	367			1 07070 24 0	482			1 07081 06 0	505	546	11
1 06511 00 0	285			1 07020 00 1	185			1 07070 25 0	482			1 07081 12 0	485		
1 06515 00 0	452			1 07020 00 2	185			1 07070 26 0	482			1 07081 61 0	506	546	11
1 06515 15 0	452			1 07021 00 0	185			1 07070 50 0	460			1 07083 05 0	512	545	9
1 06515 20 0	493			1 07021 01 0	185			1 07070 56 0 B1	541			1 07083 06 0	512	545	9
1 06515 21 0	453			1 07021 05 0	186			1 07070 60 0	460			1 07083 07 0	512	545	9
1 06520 00 1	420			1 07021 10 0	367			1 07070 66 0 B1	541			1 07083 40 0	512	545	9
1 06520 01 1	420			1 07021 11 0	367			1 07070 70 0	364			1 07083 41 0	512	545	9
1 06520 10 1	420			1 07022 00 0	155			1 07070 71 0	364			1 07083 50 0	485		
1 06520 11 1	420			1 07022 10 0	155			1 07070 72 0	364			1 07083 51 0	485		
1 06520 50 1	420			1 07022 20 0	480			1 07070 73 0	364			1 07083 52 0	486		
1 06520 51 1	420			1 07023 00 0	155			1 07070 80 0	364			1 07083 53 0	486		

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 07083 70 0	486			1 07134 00 0 97	566			1 07210 00 0	556			1 07555 01 0	597		
1 07083 80 0	512	545	9	1 07135 00 0 97	566			1 07210 01 0	564			1 07555 02 0	597		
1 07083 81 0	512	545	9	1 07141 01 0 97	562			1 07430 31 0	585			1 07555 03 0	597		
1 07083 82 0	512	545	9	1 07142 01 0 97	562			1 07430 32 0	586			1 07555 04 0	597		
1 07083 90 0	512	545	9	1 07153 02 0 97	562			1 07550 01 0	606			1 07555 05 0	597		
1 07084 10 0	520			1 07153 04 0 97	562			1 07550 12 0	64			1 07555 11 0	597		
1 07084 11 0	520			1 07153 05 0 97	562			1 07550 13 0	606			1 07555 12 0	597		
1 07084 20 0	520			1 07153 06 0 97	562			1 07550 14 0	75			1 07555 13 0	597		
1 07084 21 0	520			1 07153 15 0 97	553			1 07551 01 0	595			1 07555 14 0	597		
1 07085 75 0	486			1 07155 01 0	567			1 07551 02 0	595			1 07555 21 0	597		
1 07085 76 0	486			1 07155 02 0	567			1 07551 03 0	595			1 07555 22 0	597		
1 07085 77 0	542			1 07155 03 0	567			1 07551 04 0	595			1 07555 23 0	597		
1 07086 00 0	286			1 07155 04 0	567			1 07551 05 0	595			1 07555 24 0	597		
1 07086 01 0	286			1 07155 05 0	567			1 07551 06 0	595			1 07555 25 0	597		
1 07088 00 0	251			1 07155 06 0	568			1 07551 11 0	595			1 07555 26 0	597		
1 07088 03 0	186			1 07155 10 0 97	563			1 07551 12 0	595			1 07555 31 0	597		
1 07088 03 0 00DZ	187			1 07155 11 0 97	563			1 07551 13 0	595			1 07555 32 0	597		
1 07088 04 0	187			1 07155 12 0 97	563			1 07551 14 0	595			1 07555 33 0	597		
1 07088 04 0 00CG	187			1 07155 13 0 97	563			1 07551 15 0	595			1 07555 34 0	597		
1 07088 05 0	187			1 07155 14 0 97	563			1 07551 16 0	595			1 07555 35 0	597		
1 07089 50 0	486			1 07155 15 0 97	563			1 07551 17 0	595			1 07555 36 0	597		
1 07089 52 0	543			1 07155 20 0 97	563			1 07551 41 0	595			1 07555 37 0	597		
1 07090 01 0	513			1 07155 21 0 97	564			1 07551 42 0	595			1 07555 38 0	597		
1 07090 01 0 C2	513			1 07156 03 0	568			1 07551 43 0	595			1 07555 39 0	597		
1 07090 05 0	513			1 07157 10 0 97	553			1 07551 44 0	595			1 07555 40 0	597		
1 07090 05 0 C2	513			1 07158 00 0 97	554			1 07551 45 0	595			1 07555 51 0	597		
1 07090 10 0	513			1 07159 00 0 97	554			1 07551 51 0	595			1 07555 52 0	597		
1 07090 10 0 C2	513			1 07165 00 0	124			1 07551 52 0	595			1 07555 53 0	597		
1 07090 50 0	471			1 07165 01 0	124			1 07551 53 0	595			1 07555 54 0	597		
1 07091 01 0	514			1 07165 02 0	124			1 07551 54 0	595			1 07555 55 0	597		
1 07091 01 0 C2	514			1 07165 03 0	124			1 07551 55 0	595			1 07555 61 0	597		
1 07091 02 0	514			1 07165 04 0	124			1 07551 56 0	595			1 07556 03 0	598		
1 07091 02 0 C2	514			1 07165 21 0	520			1 07552 01 0	595			1 07557 01 0	598		
1 07091 03 0	514			1 07165 50 0	521			1 07552 02 0	595			1 07557 02 0	598		
1 07091 50 0	471	489	14	1 07165 51 0	521			1 07552 03 0	595			1 07557 03 0	598		
1 07095 00 0	584			1 07165 51 0 C2	521			1 07552 04 0	595			1 07557 11 0	598		
1 07108 00 0	584			1 07173 00 0	383			1 07552 51 0	595			1 07557 52 0	598		
1 07109 00 0	584			1 07174 00 0	383			1 07552 71 0	595			1 07558 01 0	598		
1 07109 01 0	584			1 07174 00 0 82	383			1 07552 72 0	595			1 07558 02 0	598		
1 07109 03 0	584			1 07174 00 0 B7	383			1 07552 73 0	595			1 07558 05 0	598		
1 07114 00 0	584			1 07175 00 0	384			1 07552 74 0	595			1 07559 01 0	606		
1 07114 05 0	584			1 07175 00 0 82	384			1 07552 75 0	595			1 07559 02 0	606		
1 07114 06 0	584			1 07175 00 0 B7	384			1 07552 76 0	596			1 07559 03 0	607		
1 07114 11 0	585			1 07176 00 0	384			1 07552 81 0	596			1 07559 04 0	607		
1 07114 12 0	584			1 07176 10 0	384			1 07552 82 0	596			1 07559 05 0	607		
1 07114 15 0	584			1 07176 61 0	543			1 07552 83 0	596			1 07559 06 0	607		
1 07114 16 0	585			1 07176 61 0 C2	543			1 07552 84 0	596			1 07559 07 0	607		
1 07114 17 0	585			1 07176 62 0	543			1 07552 85 0	596			1 07559 09 0	607		
1 07118 00 1	367			1 07176 62 0 C2	543			1 07552 86 0	596			1 07559 11 0	607		
1 07118 00 2	367			1 07176 63 0	543			1 07553 01 0	596			1 07559 12 0	607		
1 07118 01 1	367			1 07176 66 0	543			1 07553 02 0	596			1 07559 13 0	607		
1 07118 01 2	367			1 07176 66 0 C2	543			1 07553 03 0	596			1 07559 19 0	607		
1 07120 00 1	368			1 07177 00 0	384			1 07553 04 0	596			1 07559 28 0	608		
1 07120 00 2	368			1 07177 10 0	384			1 07553 51 0	596			1 07559 42 0	607		
1 07120 01 1	368			1 07178 00 0	385			1 07554 01 0	596			1 07559 48 0	607		
1 07120 01 2	368			1 07178 10 0	385			1 07554 02 0	596			1 07559 62 0	606		
1 07125 00 0	585			1 07206 00 0	543			1 07554 03 0	596			1 07559 63 0	607		
1 07125 01 0	585			1 07206 01 0	377			1 07554 05 0	596			1 07559 80 0	608		
1 07126 01 0	486			1 07209 00 0	557			1 07554 51 0	596			1 07559 81 0	608		
1 07126 02 0	210			1 07209 01 0	557			1 07554 71 0	597			1 07559 83 0	608		
1 07126 51 0	487			1 07209 02 0	555			1 07554 72 0	597			1 07559 84 0	608		
1 07128 00 0	286			1 07209 20 0 97	557			1 07554 73 0	597			1 07559 85 0	608		
1 07132 00 0 97	566			1 07209 21 0	557			1 07554 91 0	597			1 07571 11 0	598		
1 07133 00 0 97	566			1 07209 25 0	557			1 07554 92 0	597			1 07571 12 0	598		

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 07571 13 0	598			1 07580 21 0	62			1 07582 66 0	74			1 IA300 35 0	201	311	74
1 07571 14 0	598			1 07580 22 0	62			1 07582 67 0	74			1 IA300 40 0	201	311	74
1 07571 15 0	598			1 07580 23 0	62			1 07582 68 0	74			1 IA400 35 0	202	311	74
1 07571 16 0	598			1 07580 24 0	62			1 07582 69 0	74			1 IA400 40 0	202	311	74
1 07571 17 0	598			1 07580 30 0	73			1 07582 71 0	74			1 IA610 00 0	315	387	11
1 07571 18 0	598			1 07580 31 0	73			1 07582 72 0	74			1 IA610 00 0 00PC	315	387	11
1 07571 70 0	599			1 07580 32 A	73			1 07582 76 0	74			1 IA611 00 0	315	387	11
1 07571 71 0	599			1 07580 33 A	73			1 07582 77 0	74			1 IA611 00 0 00DF	154	189	8
1 07571 72 0	599			1 07580 34 0	73			1 07582 78 0	74			1 IA611 00 0 00PC	315	387	11
1 07571 73 0	599			1 07580 47 0 12	73			1 07582 79 0	74			1 IA630 00 0	315	387	11
1 07571 74 0	599			1 07580 48 0 12	74			1 07582 80 0	74			1 IA631 00 0	315	387	11
1 07571 75 0	599			1 07580 50 0	62			1 07582 82 0	74			1 IA721 00 0	153	189	8
1 07571 76 0	599			1 07580 51 0	62			1 07582 86 0	74			1 IA721 00 0 00PA	153	189	8
1 07571 77 0	600			1 07580 52 0	62			1 07582 87 0	74			1 IA721 00 0 00PB	153	189	8
1 07571 78 0	600			1 07580 53 0	62			1 07582 88 0	74			1 IA721 00 0 00PC	153	189	8
1 07571 79 0	599			1 07580 55 0	62			1 07582 95 0	74			1 IA721 00 0 079	153	189	8
1 07571 80 0	599			1 07580 60 A	73			1 07586 04 0	146			1 IA731 00 0	153	189	8
1 07571 93 0	600			1 07580 61 0	62			1 07586 05 0	146			1 IA731 00 0 00PA	153	189	8
1 07571 94 0	600			1 07580 62 0	62			1 07586 06 1	146			1 IA731 00 0 00PB	153	189	8
1 07572 01 0	599			1 07580 70 0	62			1 07586 08 0	146			1 IA731 00 0 00PC	153	189	8
1 07572 02 0	599			1 07582 10 0	75			1 07586 09 0	146			1 IA731 00 0 079	153	189	8
1 07572 03 0	599			1 07582 11 0	75			1 07586 10 0	146			1 IP310 35 0 00AS	209	311	
1 07572 71 0	599			1 07582 12 0	75			1 07589 02 0	146			1 IP310 40 0 00AS	209	311	
1 07572 72 0	599			1 07582 13 0	75			1 07589 03 1	146			1 IP330 35 0 00AS	209	311	
1 07572 73 0	599			1 07582 14 0	75			1 07589 04 0	146			1 IP330 40 0 00AS	209	311	
1 07572 74 0	599			1 07582 15 0	75			1 07589 05 0	146			1 IP410 35 0 00AS	209	311	
1 07572 75 0	599			1 07582 16 0	75			1 07590 01 0	601			1 IP410 40 0 00AS	209	311	
1 07572 76 0	599			1 07582 17 0	75			1 07590 05 0	601			1 IP430 35 0 00AS	209	311	
1 07572 77 0	600			1 07582 18 0	75			1 07590 12 0	601			1 IP430 40 0 00AS	209	311	
1 07572 78 0	600			1 07582 20 0	75			1 07590 15 0	601			1 I1610 50 1	316	387	2
1 07572 81 0	599			1 07582 23 0	75			1 07590 18 0	601			1 I1610 50 2	316	387	2
1 07572 82 0	599			1 07582 30 0	74			1 07590 21 0	601			1 I1610 50 3	317	387	2
1 07572 83 0	599			1 07582 31 0	74			1 07590 23 0	602			1 I1610 50 4	317	387	2
1 07572 84 0	599			1 07582 32 0	74			1 07590 24 0	602			1 I1610 60 1	316	387	2
1 07572 85 0	599			1 07582 33 0	74			1 07590 25 0	602			1 I1610 60 2	316	387	2
1 07572 87 0	599			1 07582 34 0	74			1 07590 26 0	602			1 I1610 60 3	317	387	2
1 07572 88 0	599			1 07582 35 0	74			1 07590 27 0	602			1 I1610 60 4	317	387	2
1 07572 89 0	599			1 07582 36 0	74			1 07590 28 0	602			1 I1610 70 1	316	387	2
1 07572 90 0	599			1 07582 37 0	74			1 07590 29 0	603			1 I1610 70 2	316	387	2
1 07572 91 0	599			1 07582 38 0	74			1 07590 30 0	603			1 I1610 70 3	317	387	2
1 07572 92 0	599			1 07582 39 0	74			1 07590 35 0	603			1 I1610 70 4	317	387	2
1 07572 93 0	600			1 07582 40 0	74			1 07590 36 0	603			1 I1610 80 1	316	387	2
1 07572 94 0	600			1 07582 41 0	74			1 07590 37 0	603			1 I1610 80 2	316	387	2
1 07572 95 0	600			1 07582 42 0	74			1 07590 38 0	603			1 I1610 80 3	317	387	2
1 07572 96 0	600			1 07582 44 0	74			1 07590 45 0	604			1 I1610 80 4	317	387	2
1 07580 01 0	73			1 07582 46 0	74			1 07591 01 0	604			1 I1611 50 1	316	387	1
1 07580 02 0	73			1 07582 47 0	74			1 07591 05 0	604			1 I1611 50 2	316	387	1
1 07580 03 0	73			1 07582 48 0	74			1 07591 12 0	604			1 I1611 60 1	316	387	1
1 07580 05 0	73			1 07582 49 0	74			1 07591 15 0	604			1 I1611 60 2	316	387	1
1 07580 10 0	73			1 07582 50 0	74			1 07591 21 0	604			1 I1611 70 1	316	387	1
1 07580 11 A	73			1 07582 51 0	74			1 07591 29 0	605			1 I1611 70 2	316	387	1
1 07580 11 B	73			1 07582 52 0	74			1 07591 39 0	605			1 I1611 80 1	316	387	1
1 07580 12 A	73			1 07582 53 0	74			1 08210 01 0	120	125	9	1 I1611 80 2	316	387	1
1 07580 12 B	73			1 07582 54 0	74			1 08210 02 0	120	125	9	1 I1630 50 1	316	387	1
1 07580 13 A	73			1 07582 55 0	74			1 08210 05 0	120	125	9	1 I1630 50 2	316	387	1
1 07580 13 B	73			1 07582 56 0	74			1 08210 06 0	120	125	9	1 I1630 50 3	317	387	1
1 07580 14 A	73			1 07582 57 0	74			1 08210 12 0	120	125	9	1 I1630 50 4	317	387	1
1 07580 14 B	73			1 07582 58 0	74			1 08210 13 0	120	125	9	1 I1630 60 1	316	387	1
1 07580 15 A	73			1 07582 59 0	74			1 08210 14 0	120	125	9	1 I1630 60 2	316	387	1
1 07580 15 B	73			1 07582 60 0	74			1 08210 16 0	120	125	9	1 I1630 60 3	317	387	1
1 07580 16 A	73			1 07582 61 0	74			1 08210 18 0	120	125	9	1 I1630 60 4	317	387	1
1 07580 16 B	73			1 07582 62 0	74			1 08220 02 0	120	126	10	1 I1630 70 1	316	387	1
1 07580 17 A	73			1 07582 63 0	74			1 08230 02 0	120	126	11	1 I1630 70 2	316	387	1
1 07580 20 0	73			1 07582 64 0	74			1 08230 06 0	120	126	11	1 I1630 80 1	316	387	1

ARTICOLO	PAG.		DISEGNO		ARTICOLO	PAG.		DISEGNO		ARTICOLO	PAG.		DISEGNO	
			Pag.	Riq.				Pag.	Riq.				Pag.	Riq.
1 11630 8 2	316	387	1		1 11921 60 4	157	189	4		1 14010 60 2	263	302	1	
1 11631 50 1	316	387	1		1 11921 70 1	157	189	1		1 14011 60 1	263	302	1	
1 11631 50 2	316	387	1		1 11921 70 2	157	189	1		1 14011 60 2	263	302	1	
1 11631 60 1	316	387	1		1 11921 70 3	157	189	4		1 14012 60 1	263	302	1	
1 11631 60 2	316	387	1		1 11921 70 4	157	189	4		1 14012 60 2	263	302	1	
1 11631 70 1	316	387	1		1 11921 80 1	157	189	1		1 14017 60 1	263	302	1	
1 11631 70 2	316	387	1		1 11921 80 2	157	189	1		1 14017 60 2	263	302	1	
1 11670 50 1	317	387	3		1 11921 80 3	157	189	4		1 14020 15 1	256	302	2	
1 11670 50 2	317	387	3		1 11921 80 4	157	189	4		1 14020 15 2	256	302	2	
1 11670 60 1	317	387	3		1 11931 50 1	157	189	1		1 14020 18 1	256	302	2	
1 11670 60 2	317	387	3		1 11931 50 2	157	189	1		1 14020 18 2	256	302	2	
1 11670 70 1	317	387	3		1 11931 50 3	157	189	4		1 14021 15 1	256	302	2	
1 11670 70 2	317	387	3		1 11931 50 4	157	189	4		1 14021 15 2	256	302	2	
1 11670 80 1	317	387	3		1 11931 60 1	157	189	1		1 14021 18 1	256	302	2	
1 11670 80 2	317	387	3		1 11931 60 2	157	189	1		1 14021 18 2	256	302	2	
1 11671 50 1	317	387	3		1 11931 60 3	157	189	4		1 14350 70 0	260	302	3	
1 11671 50 2	317	387	3		1 11931 60 4	157	189	4		1 14350 80 0	260	302	3	
1 11671 60 1	317	387	3		1 11931 70 1	157	189	1		1 14350 90 0	260	302	3	
1 11671 60 2	317	387	3		1 11931 70 2	157	189	1		1 14351 70 0	260	302	3	
1 11671 70 1	317	387	3		1 11931 70 3	157	189	4		1 14351 80 0	260	302	3	
1 11671 70 2	317	387	3		1 11931 70 4	157	189	4		1 14351 90 0	260	302	3	
1 11671 80 1	317	387	3		1 11931 80 1	157	189	1		1 14352 70 0	260	302	3	
1 11671 80 2	317	387	3		1 11931 80 2	157	189	1		1 14352 80 0	260	302	3	
1 11721 50 1	156	189	1		1 11931 80 3	157	189	4		1 14450 70 0	260	302	4	
1 11721 50 2	156	189	1		1 11931 80 4	157	189	4		1 14450 80 0	260	302	4	
1 11721 60 1	156	189	1		1 12010 40 0	319	387	4		1 14450 90 0	260	302	4	
1 11721 60 2	156	189	1		1 12010 50 0	319	387	4		1 14451 70 0	260	302	4	
1 11721 70 1	156	189	1		1 12010 60 0	319	387	4		1 14451 80 0	260	302	4	
1 11721 70 2	156	189	1		1 12010 70 0	319	387	4		1 14451 90 0	260	302	4	
1 11721 80 1	156	189	1		1 12011 40 0	319	387	4		1 14452 70 0	260	302	4	
1 11721 80 2	156	189	1		1 12011 50 0	319	387	4		1 14452 80 0	260	302	4	
1 11731 50 1	156	189	1		1 12011 60 0	319	387	4		1 14452 90 0	260	302	4	
1 11731 50 2	156	189	1		1 12011 70 0	319	387	4		1 14460 70 0	260	302	5	
1 11731 60 1	156	189	1		1 12015 40 0	319	387	4		1 14460 80 0	260	302	5	
1 11731 60 2	156	189	1		1 12015 50 0	319	387	4		1 14460 90 0	260	302	5	
1 11731 70 1	156	189	1		1 12015 60 0	319	387	4		1 14461 70 0	260	302	5	
1 11731 70 2	156	189	1		1 12015 70 0	319	387	4		1 14461 80 0	260	302	5	
1 11731 80 1	156	189	1		1 12016 40 0	319	387	4		1 14461 90 0	260	302	5	
1 11731 80 2	156	189	1		1 12016 50 0	319	387	4		1 14462 70 0	260	302	5	
1 11761 50 1	156	189	2		1 12016 60 0	319	387	4		1 14462 80 0	260	302	5	
1 11761 50 2	156	189	2		1 12016 70 0	319	387	4		1 14462 90 0	260	302	5	
1 11761 60 1	156	189	2		1 13010 10 1	318	387	5		1 14510 70 0	261	302	6	
1 11761 60 2	156	189	2		1 13010 10 2	318	387	5		1 14510 80 0	261	302	6	
1 11761 70 1	156	189	2		1 13010 11 1	318	387	5		1 14510 90 0	261	302	6	
1 11761 70 2	156	189	2		1 13010 11 2	318	387	5		1 14511 70 0	261	302	6	
1 11761 80 1	156	189	2		1 13010 12 1	318	387	5		1 14511 80 0	261	302	6	
1 11761 80 2	156	189	2		1 13010 12 2	318	387	5		1 14511 90 0	261	302	6	
1 11771 50 1	156	189	2		1 13010 60 1	318	387	5		1 14512 70 0	261	302	6	
1 11771 50 2	156	189	2		1 13010 60 2	318	387	5		1 14512 80 0	261	302	6	
1 11771 60 1	156	189	2		1 13010 70 1	318	387	5		1 14512 90 0	261	302	6	
1 11771 60 2	156	189	2		1 13010 70 2	318	387	5		1 15001 00 0 06	323	387	6	
1 11771 70 1	156	189	2		1 13010 80 1	318	387	5		1 15001 00 0 07	323	387	6	
1 11771 70 2	156	189	2		1 13010 80 2	318	387	5		1 15005 00 0 06	323	387	7	
1 11771 80 1	156	189	2		1 13010 90 1	318	387	5		1 15005 00 0 07	323	387	7	
1 11771 80 2	156	189	2		1 13010 90 2	318	387	5		1 15100 00 0	265	387	7	
1 11823 80 1	157	189	3		1 13100 65 0	465	488	1		1 15101 00 0	265	387	7	
1 11823 80 2	157	189	3		1 13110 65 0	468	488	1		1 15102 00 0	265	387	7	
1 11921 50 1	157	189	1		1 13160 65 1	468	488	1		1 15110 00 0	265	387	7	
1 11921 50 2	157	189	1		1 13160 65 2	468	488	1		1 15120 00 0	265	387	7	
1 11921 50 3	157	189	4		1 13200 65 0	465	488	1		1 15121 00 0	265	387	7	
1 11921 50 4	157	189	4		1 13210 65 0	468	488	1		1 15122 00 0	265	387	7	
1 11921 60 1	157	189	1		1 13260 65 1	468	488	1		1 15130 00 0	265	387	7	
1 11921 60 2	157	189	1		1 13260 65 2	468	488	1		1 15140 00 0	265	387	7	
1 11921 60 3	157	189	4		1 14010 60 1	263	302	1		1 15150 00 0	265	387	7	

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 17535 28 0	423	461	3	1 21010 50 0	143			1 28055 72 0	136			1 2855P 85 0	132		
1 17535 48 0	423	461	3	1 21010 60 0	143			1 28059 55 0 00CL	131			1 4A000 35 0	197	311	77
1 17665 28 A	416	461	2	1 21010 70 0	143			1 28059 56 0 00CL	131			1 4A000 40 0	197	311	77
1 17665 38 A	416	461	2	1 21011 30 0	143			1 28059 70 0 00CL	131			1 4A000 45 0	197	311	77
1 17665 48 A	416	461	2	1 21011 40 0	143			1 28059 72 0 00CL	131			1 4A010 35 0	197	311	77
1 17665 58 A	416	461	2	1 21011 50 0	143			1 2805M 55 0	133			1 4A010 40 0	197	311	77
1 17685 28 A	418	461	3	1 21090 20 0	143			1 2805M 56 0	133			1 4A010 45 0	197	311	77
1 17685 48 A	418	461	3	1 21090 25 0	143			1 2805M 57 0	133			1 4A100 35 0	198	311	77
1 17766 28 0	425	461	4	1 21090 30 0	143			1 2805M 70 0	133			1 4A100 40 0	198	311	77
1 17966 28 A	426	461	4	1 21090 40 0	143			1 2805M 71 0	133			1 4A100 45 0	198	311	77
1 17986 28 A	434	461	5	1 21090 50 0	143			1 2805M 72 0	133			1 4A110 35 0	198	311	77
1 17986 48 A	434	461	5	1 21090 60 0	143			1 2805N 55 0	134			1 4A110 40 0	198	311	77
1 19205 25 0	211	303	14	1 21091 30 0	144			1 2805N 56 0	134			1 4A110 45 0	198	311	77
1 19205 30 0	211	303	14	1 21091 40 0	144			1 2805N 57 0	134			1 4A200 35 0	198	311	77
1 19205 35 0	211	303	14	1 21091 50 0	144			1 2805N 70 0	134			1 4A200 40 0	198	311	77
1 19205 40 0	211	303	14	1 21190 20 0	145			1 2805N 71 0	134			1 4A200 45 0	198	311	77
1 19225 25 0	211	303	14	1 21190 30 0	145			1 2805N 72 0	134			1 4A210 35 0	198	311	77
1 19225 30 0	211	303	14	1 21190 40 0	145			1 2805P 55 0	132			1 4A210 40 0	198	311	77
1 19225 35 0	211	303	14	1 21610 50 0	141			1 2805P 56 0	132			1 4A210 45 0	198	311	77
1 19225 40 0	211	303	14	1 21610 63 0	141			1 2805P 57 0	132			1 4A300 35 0	200	309	60
1 19426 25 0	213	303	15	1 21610 70 0	141			1 2805P 70 0	132			1 4A300 40 0	200	309	60
1 19426 30 0	213	303	15	1 21610 90 0	141			1 2805P 71 0	132			1 4A300 45 0	200	309	60
1 19426 35 0	213	303	15	1 21710 30 0	142			1 2805P 72 0	132			1 4A310 35 0	200	309	60
1 19426 40 0	213	303	15	1 21710 40 0	142			2820 CP SAP PS	561			1 4A310 40 0	200	309	60
1 19436 25 0	213	303	15	1 21710 50 0	142			2820DAP	561			1 4A310 45 0	200	309	60
1 19436 30 0	213	303	15	1 21710 60 0	142			2820SAP	561			1 4P010 35 0 00AS	207	309	61
1 19436 35 0	213	303	15	1 21711 40 0	142			2822 SS	561			1 4P010 40 0 00AS	207	309	61
1 19436 40 0	213	303	15	1 21810 65 0	140			2823 SS	561	569	1	1 4P010 45 0 00AS	207	309	61
1 19526 25 0	216	303	15	1 21810 80 0	140			2823 SS HO 105	561	569	1	1 4P030 35 0 00AS	207	309	61
1 19526 30 0	216	303	15	1 22010 15 0	139			2823 SS HO 90	561	569	1	1 4P030 40 0 00AS	207	309	61
1 19526 35 0	216	303	15	1 22010 20 0	139			2824 SS	561	569	1	1 4P030 45 0 00AS	207	309	61
1 19526 40 0	216	303	15	1 22010 25 0	139			1 28550 66 0	136			1 4P110 35 0 00AS	206	309	61
1 19626 25 0	213	303	15	1 22010 30 0	139			1 28550 67 0	136			1 4P110 40 0 00AS	206	309	61
1 19626 30 0	213	303	15	1 22010 40 0	139			1 28550 75 0	136			1 4P110 45 0 00AS	206	309	61
1 19626 35 0	213	303	15	1 22010 50 0	139			1 28550 84 0	136			1 4P130 35 0 00AS	206	309	61
1 19626 40 0	213	303	15	1 22010 60 0	139			1 28550 85 0	136			1 4P130 40 0 00AS	206	309	61
1 19636 25 0	213	303	15	1 22011 20 0	139			1 28553 66 0	135			1 4P130 45 0 00AS	206	309	61
1 19636 30 0	213	303	15	1 22011 30 0	139			1 28553 67 0	135			1 4P210 35 0 00AS	206	309	61
1 19636 35 0	213	303	15	1 22011 31 0	139			1 28553 75 0	135			1 4P210 40 0 00AS	206	309	61
1 19636 40 0	213	303	15	1 22011 40 0	139			1 28553 84 0	135			1 4P210 45 0 00AS	206	309	61
1 19638 25 0	214	303	15	1 22011 41 0	139			1 28553 85 0	135			1 4P230 35 0 00AS	206	309	61
1 19638 30 0	214	303	15	1 22011 50 0	139			1 28555 66 0	136			1 4P230 40 0 00AS	206	309	61
1 19638 35 0	214	303	15	1 22011 52 0	139			1 28555 67 0	136			1 4P230 45 0 00AS	206	309	61
1 19638 40 0	214	303	15	1 26020 30 0	138			1 28555 75 0	136			1 4P310 35 0 00AS	208	311	76
1 19656 25 0	221	304	16	1 26020 40 0	138			1 28555 84 0	136			1 4P310 40 0 00AS	208	311	76
1 19656 30 0	221	304	16	1 26021 40 0	138			1 28555 85 0	136			1 4P310 45 0 00AS	208	311	76
1 19656 35 0	221	304	16	1 26022 50 0	138			1 28559 66 0 00CL	131			1 4P330 35 0 00AS	208	311	76
1 19656 40 0	221	304	16	1 26022 60 0	138			1 28559 75 0 00CL	131			1 4P330 40 0 00AS	208	311	76
1 19726 25 0	216	303	15	1 26810 55 0	137			1 28559 84 0 00CL	131			1 4P330 45 0 00AS	208	311	76
1 19726 30 0	216	303	15	1 28050 55 0	136			1 28559 85 0 00CL	131			1 41010 80 0	158	189	9
1 19726 35 0	216	303	15	1 28050 56 0	136			1 2855M 66 0	133			1 41110 60 0	158	190	10
1 19726 40 0	216	303	15	1 28050 57 0	136			1 2855M 67 0	133			1 41110 60 1	158	190	10
1 19728 25 0	216	303	15	1 28050 70 0	136			1 2855M 75 0	133			1 41110 60 2	158	190	10
1 19728 30 0	216	303	15	1 28050 71 0	136			1 2855M 84 0	133			1 41111 60 0	158	190	10
1 19728 35 0	216	303	15	1 28050 72 0	136			1 2855M 85 0	133			1 41210 78 0	158	190	11
1 19728 40 0	216	303	15	1 28053 56 0	135			1 2855M 66 0	134			1 41220 78 0	158	190	12
1 19746 25 0	223	304	16	1 28053 70 0	135			1 2855M 67 0	134			1 41220 78 1	158	190	12
1 19746 30 0	223	304	16	1 28053 71 0	135			1 2855M 75 0	134			1 41220 78 2	158	190	12
1 19746 35 0	223	304	16	1 28053 72 0	135			1 2855M 84 0	134			1 41221 78 0	158	190	12
1 19746 40 0	223	304	16	1 28055 55 0	136			1 2855M 85 0	134			1 41230 78 0	158	190	12
1 21010 20 0	143			1 28055 56 0	136			1 2855P 66 0	132			1 41230 78 1	158	190	12
1 21010 25 0	143			1 28055 57 0	136			1 2855P 67 0	132			1 41230 78 2	158	190	12
1 21010 30 0	143			1 28055 70 0	136			1 2855P 75 0	132			1 41231 78 0	158	190	12
1 21010 40 0	143			1 28055 71 0	136			1 2855P 84 0	132			1 41310 78 0	158	190	12

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 44462 80 0	262	306	34	1 44681 20 0	253	312	83	1 46233 35 0	239	307	45	1 46802 35 0	165	191	25
1 44462 90 0	262	306	34	1 44681 20 0 20	253	312	83	1 46240 25 0	239	307	46	1 46803 25 0	165	191	25
1 44470 70 0	262	306	35	1 44681 25 0	253	312	83	1 46240 30 0	239	307	46	1 46803 30 0	165	191	25
1 44470 80 0	262	306	35	1 44681 25 0 20	253	312	83	1 46240 35 0	239	307	46	1 46803 35 0	165	191	25
1 44470 90 0	262	306	35	1 44681 30 0	253	312	83	1 46250 25 0	239	307	47	1 46815 25 0	167	191	26
1 44471 70 0	262	306	35	1 44681 30 0 20	253	312	83	1 46250 30 0	239	307	47	1 46815 30 0	167	191	26
1 44471 80 0	262	306	35	1 44681 35 0	253	312	83	1 46250 35 0	239	307	47	1 46815 35 0	167	191	26
1 44471 90 0	262	306	35	1 44681 35 0 20	253	312	83	1 46252 25 0	239	307	47	1 46820 25 0	167	191	25
1 44650 20 0	254	306	36	1 45010 16 0	259	306	39	1 46252 30 0	239	307	47	1 46820 30 0	167	191	25
1 44650 20 0 20	254	306	36	1 45012 16 0	259	306	39	1 46252 35 0	239	307	47	1 46820 35 0	167	191	25
1 44650 25 0	254	306	36	1 45027 16 0	259	306	39	1 46260 25 0	240	307	48	1 46822 25 0	168	191	25
1 44650 25 0 20	254	306	36	1 45100 30 0	255	191	23	1 46260 30 0	240	307	48	1 46822 30 0	168	191	25
1 44650 30 0	254	306	36	1 45100 35 0	255	191	23	1 46260 35 0	240	307	48	1 46822 35 0	168	191	25
1 44650 30 0 20	254	306	36	1 45100 40 0	255	191	23	1 46265 25 0	234	307	49	1 46823 25 0	168	191	25
1 44650 35 0	254	306	36	1 45100 45 0	255	191	23	1 46265 30 0	234	307	49	1 46823 30 0	168	191	25
1 44650 35 0 20	254	306	36	1 45100 50 0	255	191	23	1 46265 35 0	234	307	49	1 46823 35 0	168	191	25
1 44651 20 0	252	312	79	1 45100 60 0	255	191	23	1 46270 25 0	240	307	50	1 46825 25 0	168	191	26
1 44651 20 0 20	252	312	79	1 45110 30 0	255	191	23	1 46270 30 0	240	307	50	1 46825 30 0	168	191	26
1 44651 25 0	252	312	79	1 45110 35 0	255	191	23	1 46270 35 0	240	307	50	1 46825 35 0	168	191	26
1 44651 25 0 20	252	312	79	1 45110 40 0	255	191	23	1 46275 25 0	234	308	51	1 46827 25 0	168	191	26
1 44651 30 0	252	312	79	1 45110 45 0	255	191	23	1 46275 30 0	234	308	51	1 46827 30 0	168	191	26
1 44651 30 0 20	252	312	79	1 45110 50 0	255	191	23	1 46275 35 0	234	308	51	1 46827 35 0	168	191	26
1 44651 35 0	252	312	79	1 45110 60 0	255	191	23	1 46305 19 0	164	191	24	1 46860 25 0	169	191	27
1 44651 35 0 20	252	312	79	1 46200 25 0	234	306	40	1 46305 25 0	164	191	24	1 46860 30 0	169	191	27
1 44660 20 0	254	306	36	1 46200 30 0	234	306	40	1 46305 30 0	164	191	24	1 46860 35 0	169	191	27
1 44660 20 0 20	254	306	36	1 46200 35 0	234	306	40	1 46307 19 0	164	191	24	1 46865 25 0	166	191	27
1 44660 25 0	254	306	36	1 46210 25 0	236	306	41	1 46307 25 0	164	191	24	1 46865 30 0	166	191	27
1 44660 25 0 20	254	306	36	1 46210 30 0	236	306	41	1 46420 25 0	230	308	52	1 46865 35 0	166	191	27
1 44660 30 0	254	306	36	1 46210 35 0	236	306	41	1 46420 30 0	230	308	52	1 46870 25 0	169	192	28
1 44660 30 0 20	254	306	36	1 46212 25 0	236	306	41	1 46420 35 0	230	308	52	1 46870 30 0	169	192	28
1 44660 35 0	254	306	36	1 46212 30 0	236	306	41	1 46425 25 0	230	308	53	1 46870 35 0	169	192	28
1 44660 35 0 20	254	306	36	1 46212 35 0	236	306	41	1 46425 30 0	230	308	53	1 46875 25 0	166	192	28
1 44661 20 0	252	312	80	1 46213 25 0	236	306	41	1 46425 35 0	230	308	53	1 46875 30 0	166	192	28
1 44661 20 0 20	252	312	80	1 46213 30 0	236	306	41	1 46445 25 0	231	308	54	1 46875 35 0	166	192	28
1 44661 25 0	252	312	80	1 46213 35 0	236	306	41	1 46445 30 0	231	308	54	1 48816 35 0	226	308	56
1 44661 25 0 20	252	312	80	1 46215 25 0	237	307	42	1 46445 35 0	231	308	54	1 48816 40 0	226	308	56
1 44661 30 0	252	312	80	1 46215 30 0	237	307	42	1 46450 25 0	231	308	55	1 48916 35 0	227	308	56
1 44661 30 0 20	252	312	80	1 46215 35 0	237	307	42	1 46450 30 0	231	308	55	1 48916 40 0	227	308	56
1 44661 35 0	252	312	80	1 46217 25 0	238	307	42	1 46450 35 0	231	308	55	1 49225 25 0	212	308	57
1 44661 35 0 20	252	312	80	1 46217 30 0	238	307	42	1 46520 25 0	232	308	52	1 49225 30 0	212	308	57
1 44665 20 0	254	306	36	1 46217 35 0	238	307	42	1 46520 30 0	232	308	52	1 49225 35 0	212	308	57
1 44665 25 0	254	306	36	1 46218 25 0	237	307	42	1 46520 35 0	232	308	52	1 49225 40 0	212	308	57
1 44665 30 0	254	306	36	1 46218 30 0	237	307	42	1 46525 25 0	233	308	53	1 49228 25 0	212	308	57
1 44665 35 0	254	306	36	1 46218 35 0	237	307	42	1 46525 30 0	233	308	53	1 49228 30 0	212	308	57
1 44666 20 0	252	312	81	1 46219 25 0	237	307	42	1 46525 35 0	233	308	53	1 49228 35 0	212	308	57
1 44666 25 0	252	312	81	1 46219 30 0	237	307	42	1 46550 25 0	233	308	55	1 49228 40 0	212	308	57
1 44666 30 0	252	312	81	1 46219 35 0	237	307	42	1 46550 30 0	233	308	55	1 49250 25 0	212	309	58
1 44666 35 0	252	312	81	1 46220 25 0	237	307	43	1 46550 35 0	233	308	55	1 49250 30 0	212	309	58
1 44670 20 0	255	306	37	1 46220 30 0	237	307	43	1 46625 25 0	230	308	53	1 49250 35 0	212	309	58
1 44670 25 0	255	306	37	1 46222 25 0	237	307	43	1 46625 30 0	230	308	53	1 49250 40 0	212	309	58
1 44670 30 0	255	306	37	1 46222 30 0	237	307	43	1 46650 25 0	231	308	55	1 49426 25 0	215	303	15
1 44670 35 0	255	306	37	1 46222 35 0	237	307	43	1 46650 30 0	231	308	55	1 49426 30 0	215	303	15
1 44671 20 0	253	312	82	1 46225 25 0	238	307	44	1 46650 35 0	231	308	55	1 49426 35 0	215	303	15
1 44671 20 0 20	253	312	82	1 46225 30 0	238	307	44	1 46725 25 0	233	308	53	1 49426 40 0	215	303	15
1 44671 25 0	253	312	82	1 46225 35 0	238	307	44	1 46725 30 0	233	308	53	1 49436 25 0	215	303	15
1 44671 25 0 20	253	312	82	1 46227 25 0	238	307	44	1 46725 35 0	233	308	53	1 49436 30 0	215	303	15
1 44671 30 0	253	312	82	1 46227 30 0	238	307	44	1 46750 25 0	233	308	55	1 49436 35 0	215	303	15
1 44671 30 0 20	253	312	82	1 46227 35 0	238	307	44	1 46750 30 0	233	308	55	1 49436 40 0	215	303	15
1 44671 35 0	253	312	82	1 46230 25 0	239	307	45	1 46750 35 0	233	308	55	1 49526 25 0	217	303	15
1 44671 35 0 20	253	312	82	1 46230 30 0	239	307	45	1 46800 25 0	165	191	25	1 49526 30 0	217	303	15
1 44680 20 0	255	306	38	1 46230 35 0	239	307	45	1 46800 30 0	165	191	25	1 49526 35 0	217	303	15
1 44680 25 0	255	306	38	1 46233 25 0	239	307	45	1 46802 25 0	165	191	25	1 49526 40 0	217	303	15
1 44680 30 0	255	306	38	1 46233 30 0	239	307	45	1 46802 30 0	165	191	25	1 49626 25 0	215	303	15
1 44680 35 0	255	306	38									1 49626 30 0	215	303	15

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 52710 90 0	340	389	23	1 53003 60 0	357	389	28	1 56162 60 2	352	390	38	1 56767 28 B	428	462	10
1 52711 60 0	340	389	23	1 53003 60 0 82	357	389	28	1 56167 60 1	353	390	38	1 56767 48 0	428	462	10
1 52711 70 0	340	389	23	1 53003 60 0 B7	357	389	28	1 56167 60 2	353	390	38	1 56767 48 B	428	462	10
1 52711 80 0	340	389	23	1 53035 50 0	357	389	28	1 56172 60 1	352	390	38	1 56768 28 0	428	462	10
1 52711 90 0	340	389	23	1 53035 60 0	357	389	28	1 56172 60 2	352	390	38	1 56768 28 B	428	462	10
1 52731 70 0	340	389	23	1 53131 45 0	358	389	29	1 56177 60 1	353	390	38	1 56768 48 0	428	462	10
1 52751 70 0	341	389	24	1 53131 50 0	358	389	29	1 56177 60 2	353	390	38	1 56768 48 B	428	462	10
1 52756 60 0	341	389	25	1 53131 60 0	358	389	29	1 56250 60 0	338	391	39	1 56785 28 0	435	462	11
1 52756 70 0	341	389	25	1 53133 45 0	358	389	29	1 56255 60 0	338	391	40	1 56785 28 B	435	462	11
1 52756 80 0	341	389	25	1 53133 50 0	358	389	29	1 56357 10 0	241	309	62	1 56785 48 0	435	462	11
1 52760 60 0	341	389	25	1 53133 60 0	358	389	29	1 56357 90 0	241	309	62	1 56785 48 B	435	462	11
1 52760 70 0	341	389	25	1 53135 45 0	359	389	29	1 56358 10 0	174	193		1 56786 28 0	435	462	11
1 52760 90 0	341	389	25	1 53135 50 0	359	389	29	1 56358 90 0	174	193		1 56786 28 B	435	462	11
1 52761 60 0	342	389	25	1 53135 60 0	359	389	29	1 56378 11 0	174	193	38	1 56786 48 0	435	462	11
1 52761 70 0	342	389	25	1 53137 45 0	360	389	29	1 56505 28 0	409	461	6	1 56787 28 B	436	462	11
1 52761 80 0	342	389	25	1 53137 50 0	360	389	29	1 56505 28 B	407	461	6	1 56788 28 B	436	462	11
1 52780 80 0	342	389	26	1 53137 60 0	360	389	29	1 56505 38 0	409	461	6	1 56788 48 B	436	462	11
1 52780 90 0	342	389	26	1 53151 45 0	358	389	29	1 56505 38 B	407	461	6	1 56815 27 0	405	461	7
1 52810 40 1	344	389	27	1 53151 50 0	358	389	29	1 56505 48 0	409	461	6	1 56815 28 0	405	461	7
1 52810 40 2	344	389	27	1 53151 60 0	358	389	29	1 56505 48 B	407	461	6	1 56815 38 0	405	461	7
1 52810 45 0	344	389	27	1 53155 45 0	359	389	29	1 56505 58 0	409	461	6	1 56815 47 0	405	461	7
1 52810 50 0	344	389	27	1 53155 50 0	359	389	29	1 56515 25 0	409	461	7	1 56815 48 0	405	461	7
1 52810 60 0	344	389	27	1 53155 60 0	359	389	29	1 56515 27 0	409	461	7	1 56815 58 0	405	461	7
1 52810 70 0	344	389	27	1 53157 45 0	360	389	29	1 56515 28 0	409	461	7	1 56835 28 0	406	461	9
1 52830 40 1	344	389	27	1 53157 50 0	360	389	29	1 56515 28 B	407	461	7	1 56835 48 0	406	461	9
1 52830 40 2	344	389	27	1 53157 60 0	360	389	29	1 56515 32 0	409	461	7	1 56916 27 0	414	461	7
1 52830 45 0	344	389	27	1 54310 60 0	328	390	30	1 56515 38 0	409	461	7	1 56916 28 0	414	461	7
1 52830 50 0	344	389	27	1 54315 60 0	328	390	30	1 56515 38 B	407	461	7	1 56916 38 0	414	461	7
1 52830 60 0	344	389	27	1 54316 60 0	328	390	30	1 56515 48 0	409	461	7	1 56916 47 0	414	461	7
1 52830 70 0	344	389	27	1 54340 60 0	328	390	31	1 56515 48 B	407	461	7	1 56916 48 0	414	461	7
1 52840 60 0	342	389	23	1 54341 60 0	328	390	31	1 56515 58 0	409	461	7	1 56916 58 0	414	461	7
1 52840 70 0	342	389	23	1 54510 60 0	329	390	32	1 56515 58 B	407	461	7	1 56917 27 0	414	461	7
1 52840 80 0	342	389	23	1 54550 60 0	329	390	32	1 56525 28 0	411	461	8	1 56917 28 0	414	461	7
1 52840 90 0	342	389	23	1 54560 60 0	329	390	32	1 56525 28 B	408	461	8	1 56917 38 0	414	461	7
1 52842 60 0	343	389	23	1 54570 60 0	329	390	33	1 56525 48 0	411	461	8	1 56917 47 0	414	461	7
1 52842 70 0	343	389	23	1 55051 50 1	330	390	34	1 56525 48 B	408	461	8	1 56917 48 0	414	461	7
1 52842 90 0	343	389	23	1 55051 60 1	330	390	34	1 56535 28 0	411	461	9	1 56917 58 0	414	461	7
1 52844 60 0	343	389	23	1 55054 50 1	330	390	34	1 56535 28 B	408	461	9	1 56936 28 0	415	461	9
1 52844 70 0	343	389	23	1 55054 60 1	330	390	34	1 56535 48 0	411	461	9	1 56936 48 0	415	461	9
1 52844 80 0	343	389	23	1 55071 50 1	330	390	34	1 56535 48 B	408	461	9	1 56937 28 0	415	461	9
1 52844 90 0	343	389	23	1 55071 60 1	330	390	34	1 56615 28 0	409	461	7	1 56937 48 0	415	461	9
1 52860 60 0	342	389	23	1 55074 50 1	330	390	34	1 56615 48 0	409	461	7	1 57010 50 0	345	391	41
1 52860 70 0	342	389	23	1 55074 60 1	330	390	34	1 56715 28 0	426	462	10	1 57010 51 0	345	391	41
1 52862 60 0	343	389	23	1 55254 50 1	172	192	34	1 56715 28 B	426	462	10	1 57010 60 0	345	391	41
1 52862 70 0	343	389	23	1 55254 60 1	172	192	34	1 56715 48 0	426	462	10	1 57010 61 0	345	391	41
1 52862 80 0	343	389	23	1 55274 50 1	172	192	34	1 56715 48 B	426	462	10	1 57010 70 0	345	391	41
1 52864 60 0	343	389	25	1 55274 60 1	172	192	34	1 56716 48 0	426	462	10	1 57013 50 0 0030	175	193	39
1 52864 70 0	343	389	25	1 56010 50 0	337	390	35	1 56735 28 0	434	462	11	1 57013 52 0 0030	175	193	39
1 52864 90 0	343	389	25	1 56010 60 0	337	390	35	1 56735 28 B	434	462	11	1 57013 60 0 0030	175	193	39
1 53002 45 0	356	389	28	1 56010 70 0	337	390	35	1 56735 48 0	434	462	11	1 57013 62 0 0030	175	193	39
1 53002 45 0 82	356	389	28	1 56013 50 0	173	192	35	1 56735 48 B	434	462	11	1 57013 70 0 0030	175	193	39
1 53002 45 0 B7	356	389	28	1 56013 60 0	173	192	35	1 56736 28 0	434	462	11	1 57013 72 0 0030	175	193	39
1 53002 50 0	356	389	28	1 56013 70 0	173	192	35	1 56736 28 B	434	462	11	1 57015 60 0	345	391	42
1 53002 50 0 82	356	389	28	1 56015 60 0	337	390	36	1 56736 48 0	434	462	11	1 57015 61 0	345	391	42
1 53002 50 0 B7	356	389	28	1 56015 70 0	337	390	36	1 56736 48 B	434	462	11	1 57015 70 0	345	391	42
1 53002 60 0	356	389	28	1 56016 60 0	173	192	36	1 56765 28 0	427	462	10	1 57016 60 0	175	193	40
1 53002 60 0 82	356	389	28	1 56016 70 0	173	192	36	1 56765 28 B	427	462	10	1 57016 62 0	175	193	40
1 53002 60 0 B7	356	389	28	1 56020 60 0	337	390	37	1 56765 48 0	427	462	10	1 57016 70 0	175	193	40
1 53003 45 0	357	389	28	1 56020 70 0	337	390	37	1 56765 48 B	427	462	10	1 57016 72 0	175	193	40
1 53003 45 0 82	357	389	28	1 56152 60 1	352	390	38	1 56766 28 0	427	462	10	1 57020 60 0	345	391	43
1 53003 45 0 B7	357	389	28	1 56152 60 2	352	390	38	1 56766 28 B	427	462	10	1 57020 61 0	345	391	43
1 53003 50 0	357	389	28	1 56157 60 1	352	390	38	1 56766 48 0	427	462	10	1 57020 70 0	345	391	43
1 53003 50 0 82	357	389	28	1 56157 60 2	352	390	38	1 56766 48 B	427	462	10	1 57028 50 0	347	391	44
1 53003 50 0 B7	357	389	28	1 56162 60 1	352	390	38	1 56767 28 0	428	462	10	1 57028 51 0	347	391	44

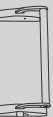
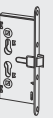
ARTICOLO	PAG.		DISEGNO		ARTICOLO	PAG.		DISEGNO		ARTICOLO	PAG.		DISEGNO	
			Pag.	Riq.				Pag.	Riq.				Pag.	Riq.
1 57028 60 0	347	391	44		1 57226 47 0	176	193	44		1 57378 90 0	179	194	50	
1 57028 61 0	347	391	44		1 57226 50 0	176	193	44		1 57409 30 1	586			
1 57030 60 0	175	193	41		1 57226 52 0	176	193	44		1 57410 30 1	450	462	12	
1 57030 62 0	175	193	41		1 57226 60 0	176	193	44		1 57410 35 1	450	462	12	
1 57030 70 0	175	193	41		1 57226 62 0	176	193	44		1 57411 30 1	586			
1 57033 60 0	347	391	45		1 57230 45 0	350	392	53		1 57411 31 1	586			
1 57035 60 0	176	193	42		1 57230 46 0	350	392	53		1 57415 30 1	450	462	13	
1 57035 62 0	176	193	42		1 57230 50 0	350	392	53		1 57415 35 1	450	462	13	
1 57035 70 0	176	193	42		1 57230 51 0	350	392	53		1 57415 35 2	450	462	13	
1 57152 60 1	354	391	46		1 57230 60 0	350	392	53		1 57416 30 1	586			
1 57152 60 2	354	391	46		1 57230 61 0	350	392	53		1 57416 31 1	586			
1 57157 60 1	354	391	46		1 57250 60 0	346	392	54		1 57424 30 1	587			
1 57157 60 2	354	391	46		1 57250 61 0	346	392	54		1 57429 30 1	587			
1 57162 60 1	354	391	46		1 57255 60 0	346	392	55		1 57505 28 0	421	461	6	
1 57162 60 2	354	391	46		1 57255 61 0	346	392	55		1 57505 38 0	421	461	6	
1 57167 60 1	355	391	46		1 57256 60 0	346	392	56		1 57506 28 0	421	461	6	
1 57167 60 2	355	391	46		1 57260 60 0	348	393	57		1 57515 25 0	422	461	7	
1 57172 60 1	354	391	46		1 57260 61 0	348	393	57		1 57515 27 0	422	461	7	
1 57172 60 2	354	391	46		1 57265 60 0	348	393	58		1 57515 28 0	422	461	7	
1 57177 60 1	355	391	46		1 57265 61 0	348	393	58		1 57515 32 0	422	461	7	
1 57177 60 2	355	391	46		1 57291 45 0	351	389	21		1 57515 38 0	422	461	7	
1 57192 00 0	355	391	47		1 57291 50 0	351	389	21		1 57515 48 0	422	461	7	
1 57210 40 0	349	392	48		1 57291 60 0	351	389	21		1 57515 68 0	422	461	7	
1 57210 45 0	349	392	48		1 57296 45 0	351	389	22		1 57516 28 0	422	461	7	
1 57210 50 0	349	392	48		1 57296 50 0	351	389	22		1 57516 38 0	422	461	7	
1 57210 60 0	349	392	48		1 57296 51 0	351	389	22		1 57517 28 0	422	461	7	
1 57211 40 0	349	392	48		1 57296 60 0	351	389	22		1 57517 38 0	422	461	7	
1 57211 41 0	349	392	48		1 57296 61 0	351	389	22		1 57525 28 0	423	461	8	
1 57211 45 0	349	392	48		1 57298 45 0	386				1 57526 28 0	423	461	8	
1 57211 46 0	349	392	48		1 57298 46 0	386				1 57535 28 0	424	461	9	
1 57211 50 0	349	392	48		1 57298 50 0	386				1 57535 48 0	424	461	9	
1 57211 51 0	349	392	48		1 57298 51 0	386				1 57535 68 0	424	461	9	
1 57211 60 0	349	392	48		1 57298 60 0	386				1 57535 88 0	424	461	9	
1 57211 61 0	349	392	48		1 57298 61 0	386				1 57536 28 0	424	461	9	
1 57215 45 0	349	392	49		1 57312 73 0	242	309	63		1 57655 28 A	416	461	6	
1 57215 46 0	349	392	49		1 57313 72 0	178	193	45		1 57655 32 A	416	461	6	
1 57215 50 0	349	392	49		1 57313 73 0	178	193	45		1 57655 38 A	416	461	6	
1 57215 51 0	349	392	49		1 57317 71 0	242	309	64		1 57655 48 A	416	461	6	
1 57215 60 0	349	392	49		1 57317 73 0	242	309	64		1 57655 58 A	416	461	6	
1 57215 61 0	349	392	49		1 57318 72 0	178	194	46		1 57665 25 A	416	461	7	
1 57217 45 0	350	392	50		1 57318 73 0	178	194	46		1 57665 28 A	416	461	7	
1 57217 50 0	350	392	50		1 57320 73 0	242	309	65		1 57665 38 A	416	461	7	
1 57217 60 0	350	392	50		1 57325 73 0	243	310	66		1 57665 48 A	416	461	7	
1 57218 45 0	386				1 57335 73 0	243	310	67		1 57665 58 A	416	461	7	
1 57218 46 0	386				1 57336 70 0	178	194	47		1 57675 28 A	418	461	8	
1 57218 50 0	386				1 57352 10 0	244	310	68		1 57675 48 A	418	461	8	
1 57218 51 0	386				1 57352 90 0	244	310	68		1 57685 28 A	418	461	9	
1 57218 60 0	386				1 57353 90 0	179	194	48		1 57685 48 A	418	461	9	
1 57218 61 0	386				1 57357 10 0	245	310	69		1 57765 28 0	429	462	10	
1 57220 40 0	350	392	51		1 57357 11 0	245	310	69		1 57765 48 0	429	462	10	
1 57220 45 0	350	392	51		1 57357 90 0	245	310	69		1 57766 28 0	429	462	10	
1 57220 50 0	350	392	51		1 57357 91 0	245	310	69		1 57766 48 0	429	462	10	
1 57220 60 0	350	392	51		1 57358 90 0	179	194	49		1 57787 48 0	438	462	11	
1 57223 40 0	176	193	43		1 57358 92 0	179	194	49		1 57788 48 0	438	462	11	
1 57223 42 0	176	193	43		1 57360 10 0	245	310	70		1 57831 45 0	361	389	29	
1 57223 45 0	176	193	43		1 57360 90 0	245	310	70		1 57831 46 0	361	389	29	
1 57223 50 0	176	193	43		1 57365 10 0	245	310	71		1 57831 50 0	361	389	29	
1 57223 52 0	176	193	43		1 57365 11 0	245	310	71		1 57831 51 0	361	389	29	
1 57223 60 0	176	193	43		1 57365 90 0	245	310	71		1 57831 60 0	361	389	29	
1 57223 62 0	176	193	43		1 57365 91 0	245	310	71		1 57831 61 0	361	389	29	
1 57225 45 0	350	392	52		1 57370 10 0	246	310	72		1 57833 45 0	362	389	29	
1 57225 50 0	350	392	52		1 57370 90 0	246	310	72		1 57833 46 0	362	389	29	
1 57225 60 0	350	392	52		1 57375 10 0	246	310	73		1 57833 50 0	362	389	29	
1 57226 45 0	176	193	44		1 57375 90 0	246	310	73		1 57833 51 0	362	389	29	

ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO		ARTICOLO	PAG.	DISEGNO	
		Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.			Pag.	Riq.
1 59811 10 0 00SB	495	545	10	1 82050 95 0	580	592	2	1 82710 72 0	573	591	1				
1 59811 10 0 C2	494	545	10	1 82210 20 0	575	591	1	1 82710 80 0	573	591	1				
1 59811 11 0	494	545	10	1 82210 21 0	575	591	1	1 82710 81 0	573	591	1				
1 59811 11 0 C2	494	545	10	1 82210 30 0	575	591	1	1 82710 82 0	573	591	1				
1 59816 10 0	495	545	10	1 82210 31 0	575	591	1	1 82710 90 0	573	591	1				
1 59816 11 0	495	545	10	1 82210 32 0	575	591	1	1 82710 91 0	573	591	1				
1 59851 09 0	493			1 82210 40 0	575	591	1	1 82710 92 0	573	591	1				
1 59851 10 0	493			1 82210 41 0	575	591	1	1 82750 34 0	578	592	2				
1 59851 10 0 C2	493			1 82210 42 0	575	591	1	1 82750 43 0	578	592	2				
1 59851 11 0	493			1 82210 50 0	575	591	1	1 82750 53 0	578	592	2				
1 60130 01 0 98	565	569	2	1 82210 51 0	575	591	1	1 82750 74 0	578	592	2				
1 60131 01 0 98	565	569	2	1 82210 52 0	575	591	1	1 82750 85 0	578	592	2				
1 60140 02 0 98	565	569	2	1 82210 70 0	575	591	1	1 82750 95 0	578	592	2				
1 60141 02 0 98	565	569	2	1 82210 71 0	575	591	1	1 82751 35 0	579	592	2				
1 60150 03 0 98	565	569	2	1 82210 72 0	575	591	1	1 82751 75 0	579	592	2				
1 60151 03 0 98	565	569	2	1 82210 80 0	575	591	1	1 83000 40 0	576	592	3				
1 60160 04 0 98	565	569	2	1 82210 81 0	575	591	1	1 83000 41 0	576	592	3				
1 60161 04 0 98	565	569	2	1 82210 82 0	575	591	1	1 83010 40 0	576	592	3				
1 72210 16 0	118	126	18	1 82210 90 0	575	591	1	1 83710 40 0	576	592	3				
1 72210 20 0	118	126	18	1 82210 91 0	575	591	1								
1 72210 25 0	118	126	18	1 82210 92 0	575	591	1								
1 72210 30 0	118	126	18	1 82250 34 0	581	592	2								
1 72215 16 0	119	126	18	1 82250 43 0	581	592	2								
1 72215 20 0	119	126	18	1 82250 53 0	581	592	2								
1 72215 25 0	119	126	18	1 82250 74 0	581	592	2								
1 72250 26 0	119	127	19	1 82250 85 0	581	592	2								
1 72251 01 0	119	127	20	1 82250 95 0	581	592	2								
1 72251 03 0	119	127	20	1 82410 20 0	575	591	1								
1 8A010 20 0	577	591	1	1 82410 21 0	575	591	1								
1 8A010 21 0	577	591	1	1 82410 30 0	575	591	1								
1 8A010 30 0	577	591	1	1 82410 31 0	575	591	1								
1 8A010 31 0	577	591	1	1 82410 32 0	575	591	1								
1 8A010 40 0	577	591	1	1 82410 40 0	575	591	1								
1 8A010 41 0	577	591	1	1 82410 41 0	575	591	1								
1 8A050 23 0	582	592	2	1 82410 42 0	575	591	1								
1 8A050 34 0	582	592	2	1 82410 50 0	575	591	1								
1 8A050 43 0	582	592	2	1 82410 51 0	575	591	1								
1 82010 10 0	574	591	1	1 82410 52 0	575	591	1								
1 82010 11 0	574	591	1	1 82410 70 0	575	591	1								
1 82010 20 0	574	591	1	1 82410 71 0	575	591	1								
1 82010 21 0	574	591	1	1 82410 72 0	575	591	1								
1 82010 30 0	574	591	1	1 82410 80 0	575	591	1								
1 82010 31 0	574	591	1	1 82410 81 0	575	591	1								
1 82010 32 0	574	591	1	1 82410 82 0	575	591	1								
1 82010 40 0	574	591	1	1 82410 90 0	575	591	1								
1 82010 41 0	574	591	1	1 82410 91 0	575	591	1								
1 82010 42 0	574	591	1	1 82410 92 0	575	591	1								
1 82010 50 0	574	591	1	1 82450 34 0	581	592	2								
1 82010 51 0	574	591	1	1 82450 43 0	581	592	2								
1 82010 52 0	574	591	1	1 82450 53 0	581	592	2								
1 82010 70 0	574	591	1	1 82450 74 0	581	592	2								
1 82010 71 0	574	591	1	1 82450 85 0	581	592	2								
1 82010 72 0	574	591	1	1 82450 95 0	581	592	2								
1 82010 80 0	574	591	1	1 82710 30 0	573	591	1								
1 82010 81 0	574	591	1	1 82710 31 0	573	591	1								
1 82010 82 0	574	591	1	1 82710 32 0	573	591	1								
1 82010 90 0	574	591	1	1 82710 40 0	573	591	1								
1 82010 91 0	574	591	1	1 82710 41 0	573	591	1								
1 82010 92 0	574	591	1	1 82710 42 0	573	591	1								
1 82050 34 0	580	592	2	1 82710 50 0	573	591	1								
1 82050 43 0	580	592	2	1 82710 51 0	573	591	1								
1 82050 53 0	580	592	2	1 82710 52 0	573	591	1								
1 82050 74 0	580	592	2	1 82710 70 0	573	591	1								
1 82050 85 0	580	592	2	1 82710 71 0	573	591	1								

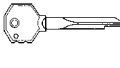
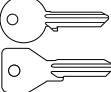

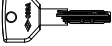


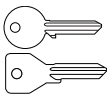


CISA




Opzioni a richiesta

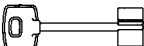



FINITURE SPECIALI	Nichelatura 12	Parti in vista bronzate 47	Parti in vista lucide 66
<p>CILINDRI:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cilindri singoli da applicare - Cilindri filettati e per mobili • Coppie cilindri da applicare - Cilindri da infilare doppi (normali, con gambo) • Mezzi cilindri da infilare (normali, con gambo) • Cilindro con pomolo funzione hotel <p>BORCHIE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 06010 - 06011 - 06012 - 06018 - 06027 • 06043 - 06081 - 06082 - 06083 - 06143 <p>SERRATURE (parti in vista):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 12010 - 12011 - 12015 - 12016 - 5C010 - 5C011 - 5C021 - 5C031 - 52210 - 52300 - 52310 - 52520 - 52521 - 52526 • 44010 - 44011 • 45100 • 5C110 - 5C120 - 5C130 - 5C140 - 5C150 - 5C170 • 5C611 - 5C631 <p>CONTROPIASTRE</p>	<ul style="list-style-type: none"> • • • - • • • • • • • • • • 	<ul style="list-style-type: none"> - - - - - • - - - - • • • - 	<ul style="list-style-type: none"> - • • - - - - - - - - - - -
<p>PULSANTE ART. 1.06110.00.0</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 	<ul style="list-style-type: none"> - 	<ul style="list-style-type: none"> -

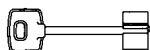
<p>IMPIANTI A CIFRATURE SPECIALI</p>	<p>SPILLO</p>	<p>STANDARD C2000</p>	<p>Asix</p>	<p>AsixP8</p>
<p>IMPIANTO A CHIAVE UGUALE A) CIFRATURA A NS. SCELTA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucchetti, Serratura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo, Cilindro a spillo..... - Serratura da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare..... <p style="text-align: right;">KA</p>	 • (*) -	 • •	 • •	 • •
<p>KA CODIFICATA (codice da specificare nell'ordine)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucchetti, Serratura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo, cilindro a spillo - Serratura da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare <p style="text-align: right;">KC</p>	• -	• •	• •	• •
<p>NUMERO DI CHIAVI DIVERSO DALLA DOTAZIONE STANDARD (da specificare nell'ordine)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Numero inferiore di chiavi rispetto alla normale dotazione DOVE DISPONIBILE - Numero superiore di chiavi rispetto alla normale dotazione <p>(*) Una chiave in dotazione per ogni cilindro</p>	- -	• •	• •	• •
<p>IMPIANTO A CHIAVE MAESTRA MK - GMK - GGMK numerazione a codice delle chiavi, di serie (numerazione cilindro, di serie solo per Astral Tekno PRO, AP4 S e RS3 S)</p> <p>A) CIFRATURA A NS. SCELTA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucchetti, Serratura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo - Serratura da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare <p style="text-align: right;">MK</p> <p>MK CODIFICATA PER AMPLIAMENTI (specificare codice impianto nell'ordine)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucchetti, Serratura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo - Serratura da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare <p>B) CHIAVE MAESTRA</p>	- - - - -	• • • • •	• • • • •	• • • • •

IMPIANTI A CIFRATURE SPECIALI	STANDARD C2000	Asix	AsixP8
			
<p>SISTEMA 1-2 A CHIAVE DI CANTIERE (RS3 S) <i>Dotazione standard 1+3+1: prevede una chiave ALLI colore bianco e nero di cantiere e tre chiavi ALLI colore rosso di livello 1, una chiave ALLI colore bianco e rosso di livello 2.</i></p> <p>SISTEMA 1-2 A CHIAVE DI CANTIERE (AP4 S) <i>Dotazione standard 1+3+1: prevede una chiave colore nero di cantiere e tre chiavi colore rosso di livello 1, una chiave colore verde di livello 2.</i> <i>Security Card dedicata per ogni livello.</i> <i>Dotazioni diverse di chiavi sono disponibili su richiesta.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Mezzo cilindro da infilare, Cilindro con pomolo..... - Cilindro da infilare doppio 	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">3C</div>		
<p>SISTEMA 1-2-3 (RS3 S) <i>Dotazione standard 3+1+1: prevede tre chiavi ALLI colore rosso di livello 1, una chiave ALLI colore bianco e rosso di livello 2, una chiave ALLI colore bianco di livello 3.</i> SISTEMA 1-2-3 A TRE LIVELLI (AP4 S) <i>Dotazione standard 3+1+1: prevede tre chiavi colore rosso di livello 1, una chiave colore verde di livello 2, una chiave colore arancio di livello 3.</i> <i>Security Card dedicata per ogni livello.</i> <i>Dotazioni diverse di chiavi sono disponibili su richiesta.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Mezzo cilindro da infilare, Cilindro con pomolo..... - Cilindro da infilare doppio 	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">3L</div>		
<p>IMPIANTO CENTRALE MK-CE numerazione a codice delle chiavi, di serie (numerazione cilindro, di serie solo per Astral Tekno Pro, AP4 S e RS3 S)</p> <p>CE SISTEMA PADRONALE / SERVIZIO (codice CE solo per RS3 S, AP4 S)</p> <p>A) CIFRATURA A NS. SCELTA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucchetti, Serratura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo..... - Serratura da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare..... <p>B) CODIFICATA (specificare codice impianto o cifratura nell'ordine)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lucchetti, Serratura da applicare con cilindro singolo, Mezzo cilindro da infilare, Cilindro da applicare singolo, Cilindro con pomolo..... - Serratura da applicare con coppia cilindri, Cilindro da infilare doppio, Coppia cilindri da applicare..... <p>N.B. Se richiesta: aggiungere maggiorazione per numerazione corpo cilindro o numerazioni speciali.</p>	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">CE</div>	<ul style="list-style-type: none"> • • • • 	<ul style="list-style-type: none"> • • • •
<p>INSTALLAZIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:</p> <p>• Impianto a Chiave Maestra <i>(le maggiorazioni vanno aggiunte a quelle specifiche per MK, GMK, GGGMK e al prezzo del cilindro).</i> <i>La chiave di cantiere apre tutti i cilindri dell'impianto fino all'inserimento delle chiavi individuali o maestre, che la annullano definitivamente .</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Mezzo cilindro da infilare, cilindro con gambo pomolo - Cilindro da infilare doppio..... - Chiave maestra di cantiere..... <p>Qualora non siano previste chiavi maestre, nell'impianto, CISA raccomanda l'opzione "Singolo cilindro"</p> <p>• Singolo Cilindro <i>(le maggiorazioni vanno aggiunte al prezzo del cilindro).</i> <i>Ogni cilindro ha in dotazione una chiave di cantiere (contrassegnata con la lettera C) e 3 chiavi individuali.</i> <i>La chiave di cantiere apre il cilindro fino all'inserimento della chiave individuale che la annulla definitivamente</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Mezzo cilindro da infilare, cilindro con gambo pomolo, (chiave di cantiere inclusa) - Cilindro da infilare doppio (chiave di cantiere inclusa) 	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">CA</div>	<ul style="list-style-type: none"> • • • - - 	<ul style="list-style-type: none"> • • • • •

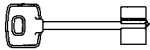
VARIANTI SULLE CHIAVI RISPETTO ALLA NORMALE DOTAZIONE	STANDARD C2000	Asix	AsixP8													
																
<p>AGGIUNTA DI CHIAVI CIFRATE ALLA NORMALE DOTAZIONE.</p> <p>A) Numero a scelta CH (specificare il numero delle chiavi per articolo)</p>	●	-														
<p>CILINDRI FORNITI CON 3 CHIAVI A COLLO LUNGO..... CL</p>	-	-														
<p>DUPLICAZIONE CHIAVI E SECURITY CARD.</p> <p>CHIAVI C2000, SP, ASIX, ASIXP8, ASTRAL, ASTRAL-S ORDINATE SEPARATAMENTE CITANDO IL CODICE DELLA CIFRATURA O CODE CARD/ORDINATE AL CAMPIONE</p> <p>CHIAVI C3000 - C3000 S ORDINATE TRAMITE SECURITY CARD (1.00430.00.1.00 00.KC).....</p> <p>SECURITY CARD C3000 - C3000 S ORDINATA SECONDO PROCEDURA ESISTENTE 1.00430.80.0.00.00 KC</p> <p>CHIAVI TSP ORDINATE TRAMITE SECURITY CARD (TSP collo corto codice 1.00500.01.1.00.00 KC), (TSP collo lungo codice 1.00500.90.1.00.00 KC)</p> <p>SECURITY CARD TSP ORDINATA SECONDO PROCEDURA ESISTENTE 1.00500.80.0.00.00 KC</p> <p>CHIAVI ASTRAL TEKNO, ASTRAL TEKNO PRO ORDINATE TRAMITE SECURITY CARD (1.00690.00.0.00 CL.KC</p> <p>SECURITY CARD ASTRAL TEKNO, ASTRAL TEKNO PRO ORDINATA SECONDO PROCEDURA ESISTENTE 1.00690.80.0.00.00 KC</p> <p>CHIAVI AP4 S ORDINATE TRAMITE SECURITY CARD (AP4 S CODICE 1.00810.00.0.00.00 KC) SECURITY CARD</p> <p>AP4 S codice 1.00810.80.0.00.00 KC ORDINATA SECONDO PROCEDURA ESISTENTE</p> <p>CHIAVI RS3 S ORDINATE TRAMITE SECURITY CARD (RS3 S codice 1.00800.00.0.00 CL.KC)</p> <p>SECURITY CARD RS3 S ORDINATA SECONDO PROCEDURA ESISTENTE 1.00800.80.0.00.00 KC</p> <p>NOTA BENE</p> <ul style="list-style-type: none"> • I duplicati di chiavi o di Security Card TSP, AP4 S ed RS3 S vanno richiesti con ordinazione specifica. • Spedizione tramite corriere espresso, spese di spedizione addizionali a carico del richiedente. • Tempi di consegna chiavi: per ordini fino a 10 pezzi 5 giorni lavorativi da data ordine (spedizione esclusa), per ordini superiori, da concordare. <p>In caso di furto o smarrimento della security card si consiglia la sostituzione del/i cilindro/i per mantenere inalterato il livello di sicurezza. La richiesta di duplicati di Security Card è pertanto sconsigliata</p>	● - - - - - - - - - -	● - - - - - - - - - -														
<ul style="list-style-type: none"> • CILINDRI CON PROFILO CHIAVE PERSONALIZZATO (profilo da specificare nell'ordine) PP <ul style="list-style-type: none"> - Cilindro (per serrature a cilindro, ordinare il cilindro a parte) - Chiave <p>Cilindri C2000, C3000, C3000S, ASTRAL-S, ASTRAL TEKNO PRO (q.tà min. primo ordine pz. 200), RIORDINO PZ. 30</p> <p>Cilindro ASIXP8 (q.tà min. primo ordine pz. 500), RIORDINO PZ. 200</p> • CONIATURA (CS) O INSERTO (CP) PER PERSONALIZZAZIONE TESTA CHIAVI, DA UN SOLO LATO. <p>Quantitativi minimi ordinabili:</p> <table border="0"> <tr> <td>- Chiavi C2000, ASIX pz. 3.000</td> <td>- Cilindri C2000, ASIX pz. 1.000</td> <td rowspan="2">CS</td> </tr> <tr> <td>- Chiavi ASTRAL S, C3000, C3000S pz. 2.000</td> <td>- Cilindri ASTRAL S, C3000, C3000S pz. 1.000</td> </tr> <tr> <td>- Chiavi AP4 S Vedi programma Solution Partners</td> <td>- Cilindri AP4 S, RS3 S pz. 300</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- Chiavi ASTRAL TEKNO PRO pz. 500</td> <td>- Cilindri ASTRAL TEKNO PRO pz. 200</td> <td rowspan="2">CP</td> </tr> <tr> <td>- Chiavi ASIXP8 pz. 1000</td> <td>- Cilindri ASIXP8 pz. 500</td> </tr> </table>	- Chiavi C2000, ASIX pz. 3.000	- Cilindri C2000, ASIX pz. 1.000	CS	- Chiavi ASTRAL S, C3000, C3000S pz. 2.000	- Cilindri ASTRAL S, C3000, C3000S pz. 1.000	- Chiavi AP4 S Vedi programma Solution Partners	- Cilindri AP4 S, RS3 S pz. 300		- Chiavi ASTRAL TEKNO PRO pz. 500	- Cilindri ASTRAL TEKNO PRO pz. 200	CP	- Chiavi ASIXP8 pz. 1000	- Cilindri ASIXP8 pz. 500	● ●	- -	
- Chiavi C2000, ASIX pz. 3.000	- Cilindri C2000, ASIX pz. 1.000	CS														
- Chiavi ASTRAL S, C3000, C3000S pz. 2.000	- Cilindri ASTRAL S, C3000, C3000S pz. 1.000															
- Chiavi AP4 S Vedi programma Solution Partners	- Cilindri AP4 S, RS3 S pz. 300															
- Chiavi ASTRAL TEKNO PRO pz. 500	- Cilindri ASTRAL TEKNO PRO pz. 200	CP														
- Chiavi ASIXP8 pz. 1000	- Cilindri ASIXP8 pz. 500															

IMPIANTI A CIFRATURE SPECIALI		
	SERRATURE DOPPIA MAPPA DA INFILARE	
	SINGOLE	DOPPIE
IMPIANTO A CHIAVE UGUALE		
A) CIFRATURA A NS. SCELTA KA	•	•
<i>KA CON NUMERO CHIAVI DIVERSO DALLA DOTAZIONE STANDARD (da specificare nell'ordine)</i>		
- Numero inferiore di chiavi rispetto alla normale dotazione	•	•
- Numero superiore di chiavi rispetto alla normale dotazione	•	•
B) CODIFICATA (codice da specificare nell'ordine) KC	•	•

CHIAVI AGGIUNTE		
	Chiave art.	
AGGIUNTA DI CHIAVI CIFRATE ALLA NORMALE DOTAZIONE specificare il numero totale delle chiavi	CH	
	00100	•
	00101	•
	00102	•
	00104	•
	00110	•
	00112	•
	00120	•
	00121	•
	00122	•
	00123	•
	00125	•
Per serrature CAMBIO FACILE	00162	•
" "	00163	•
Per CILINDRI A MAPPE	00162	•
" "	00163	•
Per CILINDRI A MAPPE su serrature CAMBIO FACILE	00162	•
" " "	00163	•



SERRATURE QUADRIMAPPA DA INFILARE	SERRATURE DOPPIA MAPPA DA APPLICARE e SERRATURE per PORTE BLINDATE 6 LEVE		CILINDRO A MAPPE per SERRATURE DOPPIA MAPPA 6 LEVE	CILINDRO A MAPPE per SERRATURE DOPPIA MAPPA 6 LEVE CAMBIO FACILE
	con chiave 00110	con chiave 00120-00123		
• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •

DUPLICAZIONE CHIAVI 00162, 00163 <i>(*) Chiavi riprodotte esclusivamente in CISA</i>				
	Per serrature CAMBIO FACILE	Per CILINDRO A MAPPE su SERRATURE per PORTE BLINDATE 6 LEVE <i>(*)</i>		Per CILINDRO A MAPPE su SERRATURE CAMBIO FACILE <i>(*)</i>
		CIFRATURA SUL GAMBO	CIFRATURA SUL GAMBO E SULLE MAPPE	CIFRATURA SUL GAMBO E SULLE MAPPE
A) Ordinate separatamente ma citando il codice della cifratura	•	•	-	-
B) Ordinate al campione	•	-	•	•

NUMERAZIONI	CN NUMERAZIONE DEFINITA DA CISA (con riferimento alla cifratura)	NPN NUMERAZIONE DEFINITA DAL CLIENTE
<ul style="list-style-type: none"> • CORPO LUCCHETTO..... • CILINDRO..... • 1 CHIAVE..... 	<ul style="list-style-type: none"> • • • 	<ul style="list-style-type: none"> • • •

PRODOTTI CON DOTAZIONI DIVERSA DALLO STANDARD	
<p>MANIGLIONI ANTIPANICO SERIE 59001, 59011, 59061, 59301, 59311, 59361, 59801, 59811, 59851</p> <ul style="list-style-type: none"> - Versione con scrocci in acciaio per porte tagliafuoco <i>Spec FR</i> - Chiusure supplementari art. 1.07063.20/30/35/51/61/66.0 con scrocci in acciaio per porte tagliafuoco (<i>Spec. FR</i>) - Versione con fermagiorno (non disponibile per serie 59851) <i>Spec FG</i>..... - Versione con microinterruttore (non disponibile per serie 59851) <i>Spec LA</i>..... 	<ul style="list-style-type: none"> • • • •

SERRATURE CON DOTAZIONE DIVERSA DA QUELLA STANDARD

Asix

AX

- Per tutte le elettroserrature serie 1A610, 1A611, 1A630, 1A631, 1A721, 1A731, 11610, 11611, 11721, 11921
- Per le serrature serie 50110, 50111, 50130, 50131, 50180, 50181, 50330, 54310, 54311, 54315, 54316, 54340, 54941, 54510, 54550, 54570

Astral S

AT

- Per tutte le elettroserrature serie 1A600, 1A700, 11000 escluse serie 11823, 11670
- Per tutte le serrature serie 50000, escluso serie 50210, 50211, 50220, 50221
- Per tutti gli scroccchetti serie 54000

Astral Tekno PRO

AK

- Per tutte le elettroserrature serie 1A600, 1A700, 11000 escluse serie 11823, 11670
- Per tutte le serrature serie 50000, escluso serie 50210, 50211, 50220, 50221
- Per tutti gli scroccchetti serie 54000

C3000 C3000S

AC

- Per tutte le elettroserrature serie 1A610, 1A611, 1A631, 1A721, 1A731, 11610, 11611, 11721, 11921
- Per tutte le serrature serie 50000, escluso serie 50120, 50125, 50160, 50170, 50210, 50211, 50220, 50221
- Per tutti gli scroccchetti serie 54000

AP4 S

AP

- Per tutte le elettroserrature serie 1A600, 1A700, 11000 escluse serie 11823
- Per tutte le serrature serie 50000 escluso serie 50210, 50211, 50220, 50221
- Per tutti gli scroccchetti serie 54000

RS3 S

AS

- Per tutte le elettroserrature serie 1A600, 1A700, 11000 esclusi gli art. 1A630, 11630, 11635, 11670, 11731, 11823, 11931.
- Per tutte le serrature serie 50000 escluse serie art. 50121, 50141, 50171, 50211, 50221, 50421, 50461, 50471, 50521, 50571.
- Per tutti gli scroccchetti serie 54000

SERRATURE DOTATE DI CILINDRO ESTERNO FISSO CON LUNGHEZZA SUPERIORE A QUELLA STANDARD
N.B.: Ordinare kit di prolunga serie 07165 (vedi catalogo sezione accessori cilindri)

ELETTROSERRATURE CON FUNZIONAMENTO A 24 V c.a.
N.B.: Utilizzare accessorio bobina (se disponibile) o accessorio "booster" art. 1.07022.00

CILINDRI E LUCCHETTI FORNITI IN VERSIONE SEMIMONTATA O SMONTATA

Per l'esecuzione di impianti speciali di cilindri e lucchetti, si possono richiedere gli articoli in tabella in versione "SMONTATA"

- **SMONTATA** (articolo completamente smontato)

Nota Bene: In entrambi i casi i particolari di cifratura (chiavi, perni, controperni, molle e tappi) devono essere ordinati a parte.

CILINDRI	Versione SMONTATA				
	C2000	C3000 C3000S	AsixP8	Astral	Astral Tekno Pro
• Cilindri doppi da infilare	•	•	•	•	•
• Mezzi cilindri da infilare	•	•	•	•	•
• Cilindri doppi da infilare con gambo pomolo	•	•	•	•	•
• Cilindri da applicare, filettati, per mobili	•	•	•	•	•
• Coppie cilindri da applicare	•	•	•	•	•
• Cilindri per lucchetti corazzati	•	•	•	•	•

91

LUCCHETTI OTTONE	STD	LIM
• 22010-30/40	•	
• 22010-50/60	•	Vedi PP

LUCCHETTI IN ACCIAIO
I lucchetti in acciaio in versione "SMONTATA" sono privi del cilindro, del piastrino di protezione del cilindro e del piastrino di protezione del lucchetto. Ordinando il cilindro da abbinare al lucchetto occorre specificare a parte il piastrino di protezione del lucchetto (il piastrino di protezione del cilindro è in dotazione al cilindro stesso)
• 28050-55/56/57, 28350-62, 28050-70/71/72, 28350-73, 28550-66/67/75/84/85

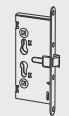
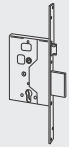
LUCCHETTI A CHIAVE UGUALE A CAMPIONE (KS)
• LUCCHETTI SERIE 22000 e 28000



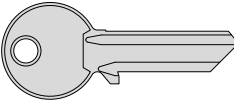
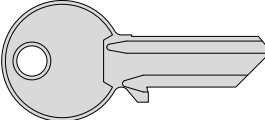
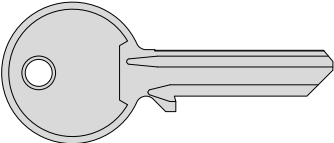
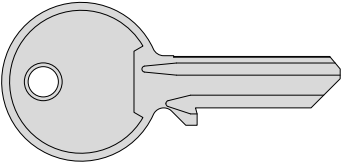
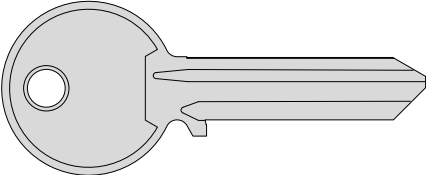
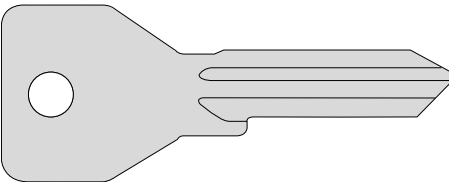
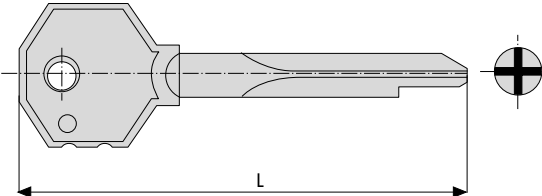
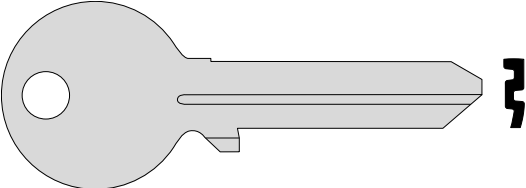
Sbozzi

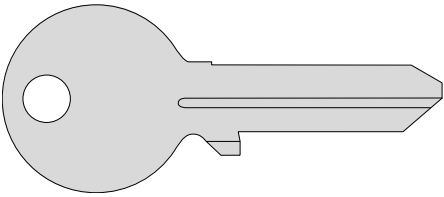
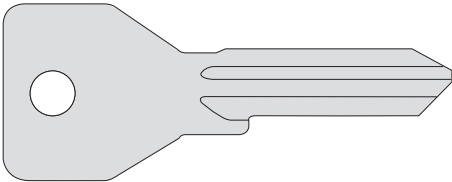
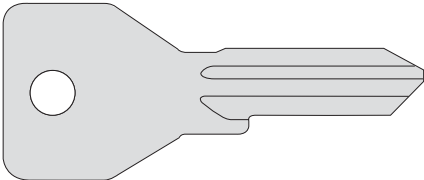
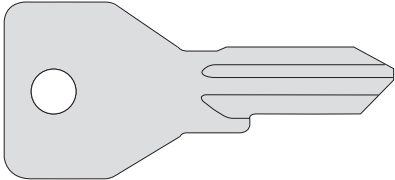
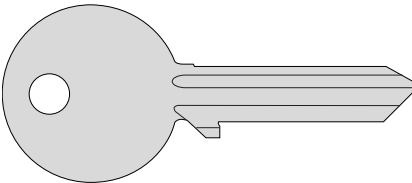
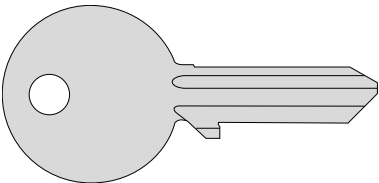


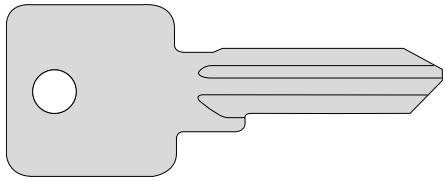
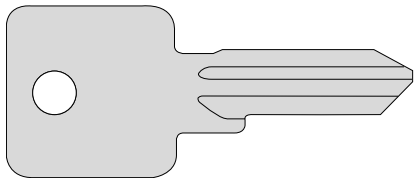
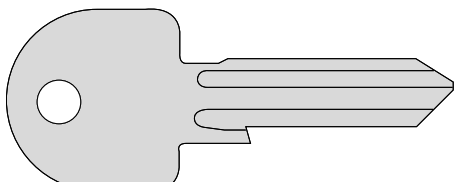
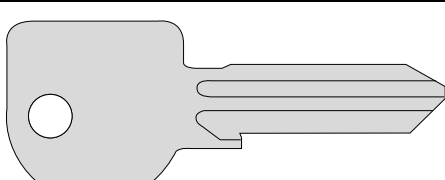
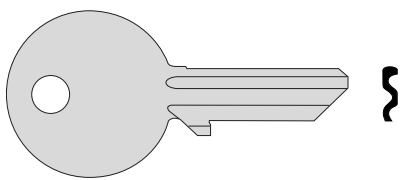
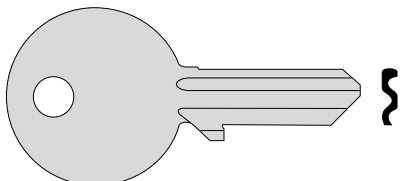
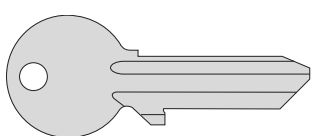
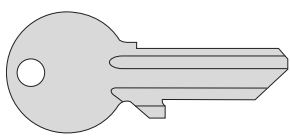
Compatibilità chiavi/prodotti	48
Sbozzi per cilindri - Scala 1:1	49
Sbozzi per serrature a doppia mappa.....	55

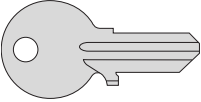

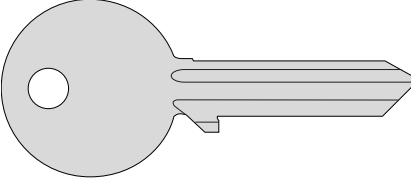

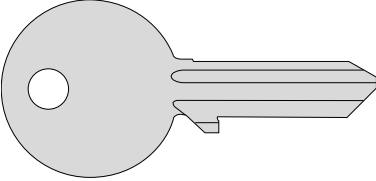

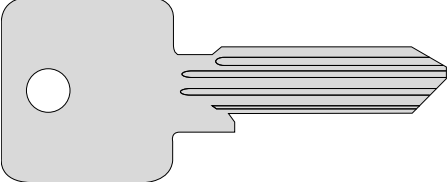

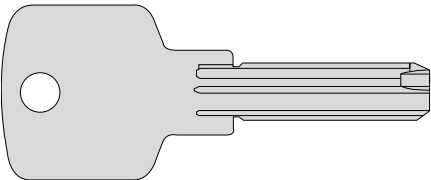

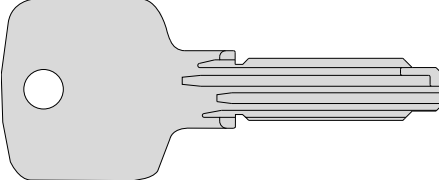



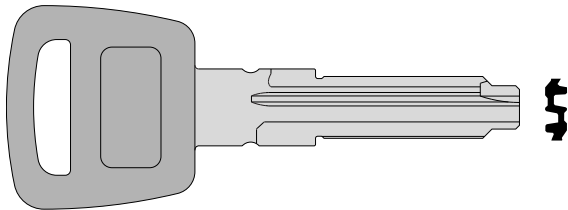
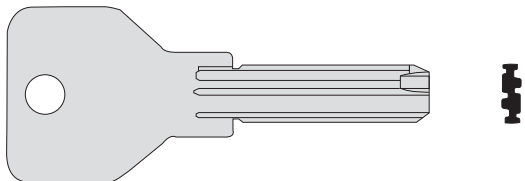
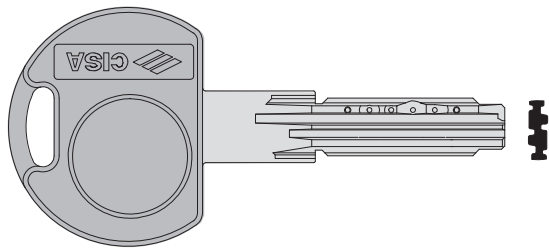
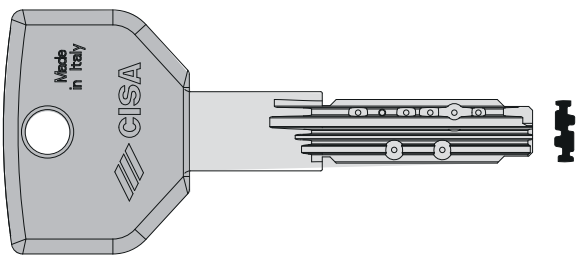
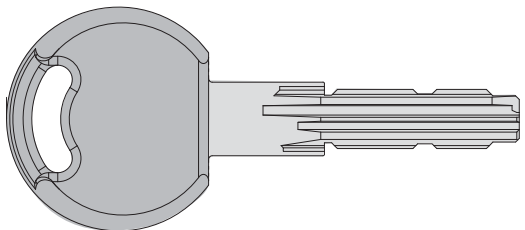
Chiave	Cilindri e lucchetti
01060-10	41510 - 41525 - 41526
00770-00	0H112 - 0H149 - 0H155 - 0H210 - 0H310 - 0H311 - 0H312 - 0H314 - 0H317 - 0H350 - 0H351 - 0H352 - 0H357 - 0H410 - 0H510 - 0H610
00810-00	0P112 - 0P149 - 0P155 - 0P210 - 0P3S1 - 0P3S2 - 0P314 - 0P3S7 - 0P410 - 0P510 - 0P610
00210-00/11	02400
00401-00	26020-50/60 - serie 28050 - 28350 - 28550 - 02650
00450-01/90	02163 - 02164 - 02172 - 02176 - 02179 - 02182 - 02502 - 02572 - 02652 - 08815 - 08835 08855 - 08857 - 08875 - 08887 - 72275 - 72276 - 28052 - 28352 - 28552
00500-01/90	02152 - 02162 - 02166 - 02169 - 02173 - 02174 - 02501 - 02562 - 02651 - 08810 - 08830 - 08850 - 08851 - 08870 - 08881 - 72270 72271 28051 - 28351 - 28551
00620-01/90	0A112 - 0A114 - 0A116 - 0A120 - 0A149 - 0A155 - 0A210 - 0A310 - 0A311 - 0A312 - 0A314 - 0A317 - 0A3S1 - 0A3S2 - 0A3S7 - 0A410 - 0A415 - 0A510 - 0A610 - 28053 - 28353 - 28553
01210-00	02520
01310-00/10/20/30/40	02102 - 02104 - 02106 - 02110 - 02139 - 02142 - 02145 - 02146 - 02500 - 02513 - 02550 - 02552 - 02592 - 02649 08710-07/08/10/12÷15/17÷30/35÷37/46 - 08730 22010-50/60 - 22011-50/52 - 22012-50 - 22013-50/60 - 72250
01070-10	0G300-07-08-10-12÷15-17÷70 - 0G301-07-12-13-26 - 0G304-02÷13-20-21 - 0G302 - 0G303 - 0G305 - 0G307 0G115 - 0G150 - 0G200 - 0G500 - 0G501
01320-00/10/20/30/40	02544-15 08710-04÷06/09/11/16 - 44010 - 44011
01070-05	0G300-04÷06-09/11/16 - 0G301-05-06-09-11 - 0G304-18
01330-00	02544-10/14 - 02126 - 02156
01070-01	0G300-02/03
01410-00	08210-02/05/06/12÷14/18 - 08220-02 - 08230-02/06 22010-40 - 22011-40/41 - 22012-40 - 22013-40 - 22070-40 - 26020-40 - 26021-40
01420-00	02040 - 02042 - 72010 - 72210 - 72215
01425-00	08210-01
01430-00	22010-30 - 22011-30/31 - 22012-30 - 22013-30 - 22070-30 - 26020-30
01440-00	22010-20/25 - 22011-20 - 22013-20/25 23010
01510-00	22010-15
00670-01	0E300 - 0E304 - 0E302 - 0E303 - 0E305 - 0E115 - 0E150 - 0E200 - 0E500 - 0E600 - 0E307
00670-10	0Q116 - 0Q120 - 0Q149 - 0Q150 - 0Q156 - 0Q210 - 0Q310 - 0Q311 - 0Q312 - 0Q314 - 0Q317 - 0Q510 - 0Q610 - 0Q410 - 0Q415 - 0Q3S1 - 0Q3S2 - 0Q3S7
00690-00-0-00-CL	0M112 - 0M156 - 0M311 - 0M312 - 0M314 - 0M317 - 0M510 - 0M410 - 0M610 - 0M3T1 - 0M3T2 - 0M3T7
00430-00-1	0N116 - 0N210 - 0N149 - 0N310 - 0N312 - 0N314 - 0N317 - 0N510 - 0N610 - 0N410 - 0N3S1 - 0N3S2 - 0N3S7

Tipologia	Descrizione	L	Perni	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fitt.
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	3	0,004	50	1	01040 01 1			
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	4	0,004	50	1	01040 02 1			
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	4	0,010	50	1	01040 03 1			
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	5	0,010	50	1	01040 04 1			
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	5	0,010	50	1	01040 05 1			
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo simmetrico 	5	0,012	50	1	01060 10 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Acciaio nichelato • Profilo a croce 	75,0	6	0,018	25	1	00210 00 0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Acciaio nichelato • Profilo a croce 	90,0	6	0,023	25	1	00211 00 0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	6	0,015	25	1	01210 00 2			

Tipologia	Descrizione	L	Perni	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	5	0,014	25	1	01220	00	2		
C2000 	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	5	0,012	50	1	01070	10	1		
		5	0,013	50	1	01070	10	2		
C2000 	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	4	0,012	50	1	01070	05	1		
		4	0,011	50	1	01070	05	2		
C2000 	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	3	0,011	50	1	01070	01	1		
		3	0,011	50	1	01070	01	2		
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	5	0,010	50	1	01310	00	1		
		5	0,010	50	1	01310	00	2		
	<ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	4	0,010	50	1	01320	00	1		
		4	0,010	50	1	01320	00	2		

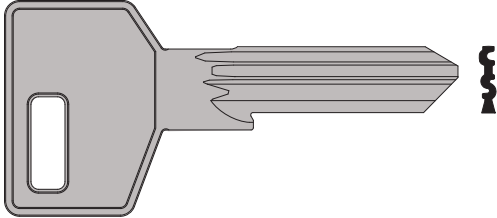
Tipologia	Descrizione	L	Pemi	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	5	0,014	50	1	01310	10	1		
		5	0,015	50	1	01310	10	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	4	0,014	50	1	01320	10	1		
		4	0,013	50	1	01320	10	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • Sbozzo per duplicazione chiave maestra (MK) • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	5	0,014	50	1	01310	20	1		
		5	0,010	50	1	01310	20	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • Sbozzo per duplicazione chiave maestra di gruppo (GMK) • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	5	0,014	50	1	01310	30	1		
		5	0,010	50	1	01310	30	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	4	0,008	50	1	01420	00	1		
		4	0,008	50	1	01420	00	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	3	0,007	50	1	01425	00	1		
		3	0,008	50	1	01425	00	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	4	0,005	50	1	01430	00	1		
		4	0,005	50	1	01430	00	2		
	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Profilo paracentrico 	4	0,005	50	1	01440	00	1		

Tipologia	Descrizione	L	Pemi	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	 <ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	3	0,003	50	1	01510 00 1				
		3	0,002	50	1	01510 00 2				
	 <ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Multiprofilo Profilo paracentrico 	5	0,010	50	1	01336 00 1				
		5	0,010	50	1	01336 00 2				
	 <ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Multiprofilo Profilo paracentrico 	4	0,009	50	1	01337 00 1				
		4	0,009	50	1	01337 00 2				
	 <ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Profilo paracentrico 	5	0,015	50	1	00401 00 1				
		5	0,015	50	1	00401 00 2				
Astral		 <ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Spessore 2,2 mm. Profilo piatto 	10	0,015	50	1	00600 01 0			
Astral		 <ul style="list-style-type: none"> Ottone nichelato Spessore 2,9 mm. Profilo piatto 	10	0,017	50	1	00620 01 0			

Tipologia	Descrizione	L	Perni	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
<h2>Astral</h2>  <ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Testa in nylon • Collo lungo • Spessore 2,9 mm. • Profilo piatto 	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Testa in nylon • Collo lungo • Spessore 2,9 mm. • Profilo piatto 	10	0,015	50	1	00620 90 0			
<h2>Asix</h2>  <ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Spessore 2,9 mm. • Profilo piatto 	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Spessore 2,9 mm. • Profilo piatto 	6	0,017	50	1	00670 01 0			
<h2>AsixPRO</h2>  <ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Spessore 2,9 mm. • Profilo piatto <p>IN ESAURIMENTO</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Spessore 2,9 mm. • Profilo piatto <p>IN ESAURIMENTO</p>	10	0,015	50	1	00670 01 0 00 SD			
<h2>AsixP8</h2>  <ul style="list-style-type: none"> • Chiave in ottone nichelato • Testa in materiale plastico removibile • Collo lungo 17 mm • Profilo piatto spessore 2,9 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Chiave in ottone nichelato • Testa in materiale plastico removibile • Collo lungo 17 mm • Profilo piatto spessore 2,9 mm 	8	0,027	50	1	00670 10 0			
<h2>Astral Tekno PRO</h2>  <ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Testa in materiale plastico • Collo lungo 16 mm • Profilo piatto spessore 2,9 mm • SBOZZO A DISTRIBUZIONE CONTROLLATA REGOLAMENTATA DA CONTRATTO 	<ul style="list-style-type: none"> • Ottone nichelato • Testa in materiale plastico • Collo lungo 16 mm • Profilo piatto spessore 2,9 mm • SBOZZO A DISTRIBUZIONE CONTROLLATA REGOLAMENTATA DA CONTRATTO 	10	0,024	50	1	00690 00 0 00 CL			

Tipologia	Descrizione	L	Perni	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

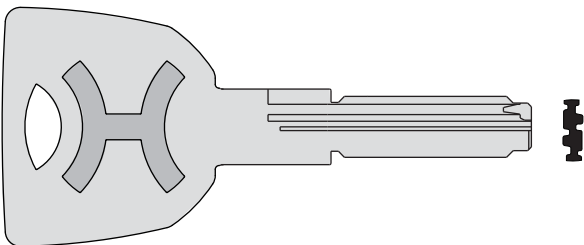
C3000-C3000S



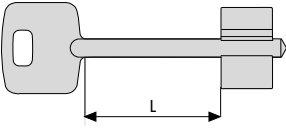
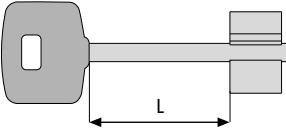
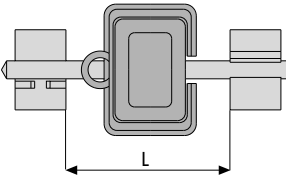
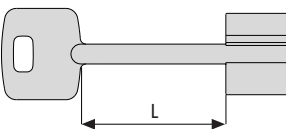
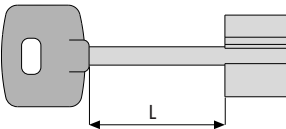
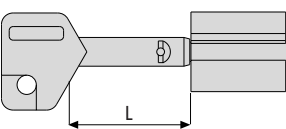
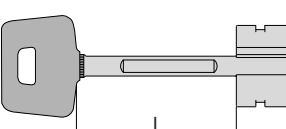
- Alpacca
- Marchio 3D
- Profilo paracentrico
- SBOZZO A DISTRIBUZIONE
CONTROLLATA REGOLAMENTATA
DA CONTRATTO

6 0,015 50 1 00430 00 1

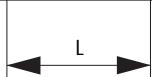
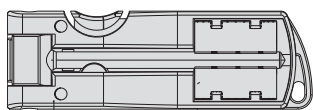
AP4 S



- Vedi programma
CISA SOLUTION PARTNER

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Mettolini	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO							
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. C.	Spec.			
	• Ottone nichelato	17300, 57000, 57200, 57300, 57400, 57800	35,5	6	0,018	25	1	00100	00	1					
								60,0	6	0,022	25	1	00102	00	1
	• Ottone nichelato • Testa in nylon	57000, 57200, 57800	35,5	6	0,020	25	1	00101	00	1					
								35,5	6	0,020	25	1	00101	00	2
								46,0		0,022	25	1	00104	00	1
	• Ottone nichelato • Testa in nylon	57050, 57055, 57060	42,0	6	0,028	10	1	00110	00	1					
	• Ottone nichelato	17500, 57100, 57500	62,0	6	0,029	25	1	00120	00	1					
								62,0	6	0,029	25	1	00120	00	2
								37,0	6	0,025	25	1	00121	00	1
	• Ottone nichelato • Testa in nylon	17500, 56700, 57500, 57700	37,0	6	0,029	10	1	00122	00	1					
								58,0	6	0,033	25	1	00123	00	1
								47,0	6	0,030	10	1	00124	00	1
	• Ottone nichelato	57100, 57500	60,0	6	0,040	10	1	00125	00	1					
								60,0	6	0,040	10	1	00125	00	2
	• Ottone nichelato • Testa in nylon	17600, 57600, 57900	44,0	6	0,032	10	1	00162	00	1					
								64,0	6	0,036	10	1	00163	00	1

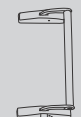
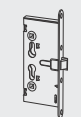
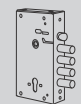
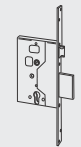
Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Mettolini	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Ottone nichelato
- Impugnatura a scatto, in nylon

17600, 57600, 57900

44,0	6	0,042	10	1	00170	00	1
64,0	6	0,042	10	1	00171	00	1



Cilindri a profilo europeo RS3 S	59
Cilindri a profilo europeo RS3 S Modulo	61
Cilindri da applicare RS3 S	65
Cilindri vari RS3 S	67
Cilindri a profilo europeo AP4 S	68
Cilindri modulari AP4 S - ASTRAL S - C3000 S	71
Cilindri da applicare AP4 S	76
Cilindri AP4 Vari	78
Cilindri a profilo europeo Astral Tekno PRO	80
Cilindri da applicare Astral Tekno PRO	83
Cilindri vari Astral Tekno PRO	85
Cilindri a profilo europeo ASTRAL SIGILLO	87
Cilindri da applicare ASTRAL	89
Cilindri vari ASTRAL	91
Cilindri a profilo europeo ASIXP8	92
Cilindri a profilo europeo ASIXP8 PRO	95
Cilindri da applicare ASIXP8	97

Cilindri speciali ASIXP8	98
Cilindro a profilo europeo ASIX	99
Cilindri da applicare ASIX	102
Cilindri a profilo europeo C3000S	104
Cilindri a profilo europeo C3000	107
Cilindri da applicare C3000	109
Cilindri vari C3000	110
Cilindri a profilo europeo C2000	111
Cilindro C2000 con funzioni per hotel	114
Cilindri a profilo europeo C2000	115
Cilindri da applicare C2000	116
Cilindri da applicare standard	117
Cilindri vari Standard	118
Cilindri ovali	120
Accessori per cilindri	121
Disegni di ingombro	125



Cilindri Asix P8

La sicurezza in **8 P**erni

Moltiplicatore di affidabilità.

Il sistema di cifratura a **8 perni su 2 file** di Asix P8 consente oltre **260.000 combinazioni di chiavi diverse** ed elevate prestazioni nei **sistemi a Chiave Maestra**.

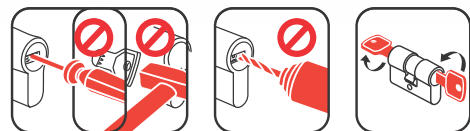
La possibilità di gestire 37.000 cilindri con una sola chiave fa di questo sistema una soluzione ideale per organizzare gli accessi di edifici pubblici e commerciali.

La funzione con **chiave di cantiere è ottimale in ambito residenziale** quando si preveda l'installazione di porte blindate.



**FUNZIONE
CHIAVE DI CANTIERE**

Asix P8 PRO





Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO:**
- Sistema di cifratura: 13 perni attivi disposti radialmente su tre file, fino a 19 perni su 5 file resistente al bumping.
 - Security card: duplicazione protetta
 - Perni in acciaio temperato.
 - Controperni in acciaio temperato.
 - Molle in acciaio inox.
 - Corpo in ottone con anima bi-materiale **SIGILLO**
 - Cilindretto in ottone.
 - Camma frizionata per funzione di emergenza DIN.
- CHIAVE:**
- Reversibile
 - Brevettata duplicazione controllata
 - **Con elemento mobile incorporato.**

- Materiale: alpacca.
- Numerazione a codice sulla testa.
- Lunghezza collo: 16 mm (compatibile con borchie di protezione).

Dotazione:

- 3 chiavi.
- Security Card.
- Istruzioni d'uso e manutenzione.
- Vite di fissaggio.

Finiture:

- Standard: ottone sabbiato nichelato (fin. 12).
- A richiesta: ottone lucido (fin. 66).

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 1303: 2015.

- Attack resistance : D
- Key Related Security : 6
- Durability : 6
- Per porte blindate classificate da 4 a 6 secondo norma EN 1627

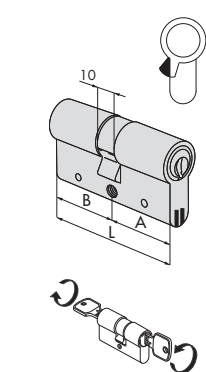
Certificati:

- ICIM EN 1303:15 16010C6D - Europa
- SKG**

Brevetti:

- Chiave: EP1728944
- Sigillo: Europa EP1583878 Russia RU2361989
- ALL protetta da marchio di forma B02004C0000802

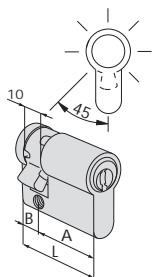
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
						L	A	B	Perni



• Doppio cilindro SIGILLO frizionato

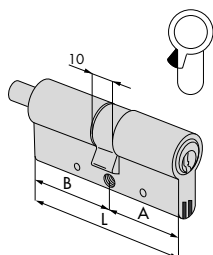
30 / 30	60,0	30,0	30,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,260	1	1	0L3S1 07 0 12 CL
30 / 35	65,0	30,0	35,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,270	1	1	0L3S1 26 0 12 CL
35 / 35	70,0	35,0	35,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,279	1	1	0L3S1 13 0 12 CL
40 / 30	70,0	40,0	30,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,279	1	1	0L3S1 12 0 12 CL
35 / 40	75,0	35,0	40,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,300	1	1	0L3S1 28 0 12 CL
30 / 45	75,0	30,0	45,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,300	1	1	0L3S1 27 0 12 CL
35 / 45	80,0	35,0	45,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,315	1	1	0L3S1 19 0 12 CL
40 / 40	80,0	40,0	40,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,315	1	1	0L3S1 18 0 12 CL
30 / 50	80,0	30,0	50,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,315	1	1	0L3S1 17 0 12 CL
35 / 50	85,0	35,0	50,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,330	1	1	0L3S1 31 0 12 CL
40 / 45	85,0	40,0	45,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,330	1	1	0L3S1 30 0 12 CL
30 / 55	85,0	30,0	55,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,330	1	1	0L3S1 33 0 12 CL
35 / 55	90,0	35,0	55,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,330	1	1	0L3S1 32 0 12 CL
40 / 50	90,0	40,0	50,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,330	1	1	0L3S1 21 0 12 CL
45 / 45	90,0	45,0	45,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,330	1	1	0L3S1 29 0 12 CL
30 / 60	90,0	30,0	60,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,330	1	1	0L3S1 20 0 12 CL
40 / 55	95,0	40,0	55,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,350	1	1	0L3S1 42 0 12 CL
35 / 60	95,0	35,0	60,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,350	1	1	0L3S1 38 0 12 CL
45 / 50	95,0	45,0	50,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,350	1	1	0L3S1 39 0 12 CL
35 / 65	100,0	35,0	65,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,370	1	1	0L3S1 22 0 12 CL
40 / 60	100,0	40,0	60,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,370	1	1	0L3S1 25 0 12 CL
45 / 55	100,0	45,0	55,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,370	1	1	0L3S1 43 0 12 CL
50 / 50	100,0	50,0	50,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,370	1	1	0L3S1 23 0 12 CL
30 / 70	100,0	30,0	70,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,370	1	1	0L3S1 24 0 12 CL
40 / 70	110,0	40,0	70,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,400	1	1	0L3S1 35 0 12 CL
50 / 60	110,0	50,0	60,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,400	1	1	0L3S1 36 0 12 CL
55 / 55	110,0	55,0	55,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,400	1	1	0L3S1 70 0 12 CL
30 / 80	110,0	30,0	80,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,400	1	1	0L3S1 37 0 12 CL
40 / 80	120,0	40,0	80,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,420	1	1	0L3S1 60 0 12 CL
50 / 80	130,0	50,0	80,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,440	1	1	0L3S1 55 0 12 CL

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Permi					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



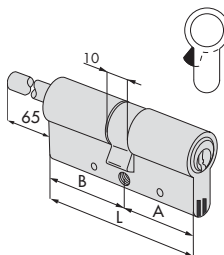
- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

30 / 10	40,0	30,0	10,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,200	1	1	0L314	02	0	12	CL
35 / 10	45,0	35,0	10,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,210	1	1	0L314	07	0	12	CL
40 / 10	50,0	40,0	10,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,220	1	1	0L314	03	0	12	CL
45 / 10	55,0	45,0	10,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,230	1	1	0L314	08	0	12	CL
50 / 10	60,0	50,0	10,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,240	1	1	0L314	04	0	12	CL
60 / 10	70,0	60,0	10,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,260	1	1	0L314	05	0	12	CL
65 / 10	75,0	65,0	10,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,270	1	1	0L314	21	0	12	CL
70 / 10	80,0	70,0	10,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,280	1	1	0L314	06	0	12	CL
80 / 10	90,0	80,0	10,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,300	1	1	0L314	20	0	12	CL
95 / 10	105,0	95,0	10,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,330	1	1	0L314	13	0	12	CL



- Doppio cilindro SIGILLO predisposto per montaggio pomolo
- A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	60,0	30,0	30,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,270	1	1	0L352	07	0	12	CL
30 / 35	65,0	30,0	35,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,280	1	1	0L352	26	0	12	CL
35 / 30	65,0	35,0	30,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,280	1	1	0L352	81	0	12	CL
40 / 30	70,0	40,0	30,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,292	1	1	0L352	12	0	12	CL
35 / 35	70,0	35,0	35,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,292	1	1	0L352	13	0	12	CL
40 / 35	75,0	40,0	35,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,302	1	1	0L352	83	0	12	CL
30 / 45	75,0	30,0	45,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,302	1	1	0L352	27	0	12	CL
35 / 40	75,0	35,0	40,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,302	1	1	0L352	28	0	12	CL
30 / 50	80,0	30,0	50,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,312	1	1	0L352	17	0	12	CL
35 / 45	80,0	35,0	45,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,312	1	1	0L352	19	0	12	CL
40 / 40	80,0	40,0	40,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,312	1	1	0L352	18	0	12	CL
45 / 35	80,0	45,0	35,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,312	1	1	0L352	85	0	12	CL
40 / 45	85,0	40,0	45,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,322	1	1	0L352	30	0	12	CL
50 / 35	85,0	50,0	35,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,322	1	1	0L352	94	0	12	CL
45 / 40	85,0	45,0	40,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,322	1	1	0L352	84	0	12	CL
30 / 60	90,0	30,0	60,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,332	1	1	0L352	20	0	12	CL
40 / 50	90,0	40,0	50,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,332	1	1	0L352	21	0	12	CL
45 / 45	90,0	45,0	45,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,332	1	1	0L352	29	0	12	CL
40 / 55	95,0	40,0	55,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,342	1	1	0L352	42	0	12	CL
55 / 40	95,0	55,0	40,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,342	1	1	0L352	98	0	12	CL
50 / 50	100,0	50,0	50,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,352	1	1	0L352	23	0	12	CL
45 / 55	100,0	45,0	55,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,352	1	1	0L352	43	0	12	CL
55 / 45	100,0	55,0	45,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,352	1	1	0L352	99	0	12	CL
55 / 50	105,0	55,0	50,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,362	1	1	0L352	64	0	12	CL
60 / 50	110,0	60,0	50,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,372	1	1	0L352	89	0	12	CL
55 / 60	115,0	55,0	60,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,382	1	1	0L352	71	0	12	CL
60 / 60	120,0	60,0	60,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,392	1	1	0L352	40	0	12	CL
65 / 55	120,0	65,0	55,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,392	1	1	0L352	86	0	12	CL



- Doppio cilindro SIGILLO predisposto per montaggio pomolo
- Gambo rasabile
- Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20.0
- A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	60,0	30,0	30,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,306	1	1	0L357	07	0	12	CL
35 / 30	65,0	35,0	30,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,320	1	1	0L357	81	0	12	CL
40 / 30	70,0	40,0	30,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,340	1	1	0L357	12	0	12	CL
45 / 30	75,0	45,0	30,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,305	1	1	0L357	91	0	12	CL
50 / 30	80,0	50,0	30,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,370	1	1	0L357	90	0	12	CL
60 / 30	90,0	60,0	30,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,400	1	1	0L357	87	0	12	CL
70 / 30	100,0	70,0	30,0	15	1 00800 00 0 00CL	0,420	1	1	0L357	88	0	12	CL



EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6

Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO:**
- Sistema di cifratura: 13 perni attivi disposti radialmente su tre file, fino a 19 perni su 5 file per la sistemistica.
 - Perni in acciaio temperato.
 - Contoperni in acciaio temperato.
 - Molle in acciaio inox.
 - Corpo in ottone con anima bi-materiale
- SIGILLO**
- Cilindretto in ottone.
 - Camma DIN frizionata per funzione di emergenza.
- CHIAVE:**
- Reversibile, più facile da usare.
 - **Con elemento mobile incorporato.**
 - Brevettata, duplicazione controllata.
 - Materiale: alpaca.
 - Numerazione a codice sulla testa.

- Lunghezza collo: 16 mm (compatibile con borchie di protezione).

Dotazione:

- 3 chiavi.
- Security Card.
- Istruzioni d'uso e manutenzione.
- Vite di fissaggio.

Finiture:

- Standard: ottone sabbato nichelato (fin. 12).
- A richiesta: ottone lucido (fin. 66).

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 1303: 2015.
- Attack resistance : D
- Key Related Security : 6
- Durability : 6
- Per porte blindate classificate da 4 a 6 secondo norma EN 1627

Brevetti:

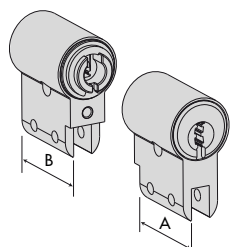
- Chiave:
 - Europa EP1728944
 - Russia RU2008150925
 - Ucraina UA200814736
- Sigillo:
 - Europa EP1583878
 - Russia RU2361989
- Gruppo estensioni: brevetto depositato

Certificato:

- SKG ***

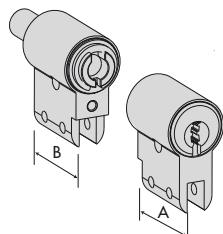
RS3 S Modulo

Tipologia	Descrizione	Dim. comm. A / B	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



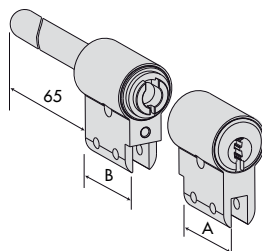
• Coppia moduli per cilindro doppio frizionato

30 / 30 15 1 00800 00 0 00CL 0,272 1 1 **0L3M1 07 0 12 CL**



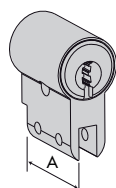
• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo

30 / 30 15 1 00800 00 0 00CL 0,272 1 1 **0L3M2 07 0 12 CL**



• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo rasabile

30 / 30 15 1 00800 00 0 00CL 0,272 1 1 **0L3M7 07 0 12 CL**

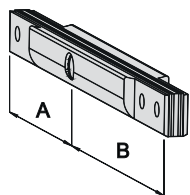


• Modulo per mezzo cilindro

30 15 1 00800 00 0 00CL 0,272 1 1 **0L3M4 02 0 12 CL**

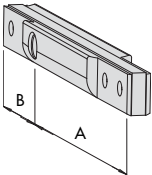
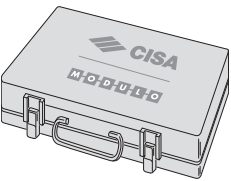
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.			Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
		A / B	L	Permi					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Modulo per cilindro pomolo nichelato (fin 12)		30			0,305	*5	1	07580	55	0			
	• Gruppo estensione lato chiave per cilindri doppi o con gambo			5,0		0,305	*20	1	07580	21	0			
				10,0		0,305	*20	1	07580	22	0			
				20,0		0,305	*10	1	07580	23	0			
				30,0		0,305	*10	1	07580	24	0			
	• Ingegno					0,305	*50	1	07580	50	0			
	• Vite di fissaggio gruppo estensioni			5,0		0,305	*50	1	07580	10	0			
				10,0		0,305	*50	1	07580	11	A			
				15,0		0,305	*50	1	07580	11	B			
				20,0		0,305	*50	1	07580	12	A			
				25,0		0,305	*50	1	07580	12	B			
				30,0		0,305	*50	1	07580	13	A			
				35,0		0,305	*50	1	07580	13	B			
				40,0		0,305	*25	1	07580	14	A			
				45,0		0,305	*25	1	07580	14	B			
				50,0		0,305	*25	1	07580	15	A			
				55,0		0,305	*25	1	07580	15	B			
				60,0		0,305	*10	1	07580	16	A			
				65,0		0,305	*10	1	07580	16	B			
				70,0		0,305	*10	1	07580	17	A			
	• Spina per fissaggio gruppo "SIGILLO"					0,305	*500	1	07580	20	0			
	• Kit ingegno cartella mezzo cilindro					0,305	*5	1	07580	70	0			
	• Gruppo innesto per cilindro doppio frizionato		30 / 30			0,305	*25	1	07580	51	0			
			30 / 35			0,305	*25	1	07580	52	0			
			35 / 35			0,305	*25	1	07580	53	0			
	• Gruppo innesto per cilindro con gambo pomolo		30 / 30			0,305	*50	1	07580	61	0			
			35 / 30			0,305	*25	1	07580	62	0			

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.		Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		A / B	L					Permi	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



• Gruppo SIGILLO preassemblato compatibile con AP4S, Astral S e C3000S

30 / 30	0,305	5	1	07582	30 0
30 / 35	0,305	5	1	07582	31 0
30 / 40	0,305	5	1	07582	32 0
30 / 45	0,305	5	1	07582	33 0
30 / 50	0,305	5	1	07582	34 0
30 / 55	0,305	5	1	07582	35 0
30 / 60	0,305	2	1	07582	36 0
30 / 65	0,305	2	1	07582	37 0
30 / 70	0,305	2	1	07582	38 0
30 / 75	0,305	1	1	07582	39 0
30 / 80	0,305	1	1	07582	40 0
30 / 85	0,305	1	1	07582	41 0
30 / 90	0,305	1	1	07582	42 0
30 / 100	0,305	1	1	07582	44 0
35 / 35	0,305	5	1	07582	46 0
35 / 40	0,305	5	1	07582	47 0
35 / 45	0,305	5	1	07582	48 0
35 / 50	0,305	5	1	07582	49 0
35 / 55	0,305	2	1	07582	50 0
35 / 60	0,305	2	1	07582	51 0
35 / 65	0,305	2	1	07582	52 0
35 / 70	0,305	1	1	07582	53 0
35 / 75	0,305	1	1	07582	54 0
35 / 80	0,305	1	1	07582	55 0
40 / 40	0,305	5	1	07582	56 0
40 / 45	0,305	5	1	07582	57 0
40 / 50	0,305	2	1	07582	58 0
40 / 55	0,305	2	1	07582	59 0
40 / 60	0,305	2	1	07582	60 0
40 / 65	0,305	1	1	07582	61 0
40 / 70	0,305	1	1	07582	62 0
40 / 75	0,305	1	1	07582	63 0
40 / 80	0,305	1	1	07582	64 0
45 / 45	0,305	2	1	07582	66 0
45 / 50	0,305	2	1	07582	67 0
45 / 55	0,305	2	1	07582	68 0
45 / 60	0,305	1	1	07582	69 0
45 / 70	0,305	1	1	07582	71 0
45 / 75	0,305	1	1	07582	72 0
50 / 50	0,305	2	1	07582	76 0
50 / 55	0,305	1	1	07582	77 0
50 / 60	0,305	1	1	07582	78 0
50 / 65	0,305	1	1	07582	79 0
50 / 70	0,305	1	1	07582	80 0
50 / 80	0,305	1	1	07582	82 0
55 / 55	0,305	1	1	07582	86 0
55 / 60	0,305	1	1	07582	87 0
55 / 65	0,305	1	1	07582	88 0
60 / 60	0,305	1	1	07582	95 0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.		Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO							
		A / B	L					Permi	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Giunto per mezzo cilindro 	30 / 10			0,305	5	1	07582	10	0					
		35 / 10			0,305	5	1	07582	11	0					
		40 / 10			0,305	5	1	07582	12	0					
		45 / 10			0,305	5	1	07582	13	0					
		50 / 10			0,305	5	1	07582	14	0					
		55 / 10			0,305	2	1	07582	15	0					
		60 / 10			0,305	2	1	07582	16	0					
		65 / 10			0,305	2	1	07582	17	0					
		70 / 10			0,305	2	1	07582	18	0					
		80 / 10			0,305	2	1	07582	20	0					
		95 / 10			0,305	2	1	07582	23	0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Valigetta componenti di montaggio per cilindri RS3 S Modulo 				5,700	1	1	07550	12	0					



RS3 S

Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO:**
- Sistema di cifratura: 13 perni attivi disposti radialmente su tre file, fino a 19 perni su 5 file per la sistemistica.
 - Security Card duplicazione protetta
 - Perni in acciaio temperato.
 - Controperni in acciaio temperato.
 - Molle in acciaio inox.
 - Corpo in ottone
 - Cilindretto in ottone.
- CHIAVE:**
- Reversibile.
 - **Con elemento mobile incorporato.**
 - Materiale: alpaca.
 - Numerazione a codice sulla testa.
 - Lunghezza collo: 16 mm (compatibile con borchie di protezione).
 - Brevettata, duplicazione controllata.

Dotazione:

- 3 chiavi.
- Security Card.
- Istruzioni d'uso e manutenzione.

Finiture:

- Standard: ottone sabbato nichelato (fin. 12).
- A richiesta: ottone lucido (fin. 66).


Brevetti:

- Chiave:
 - Europa EP1728944
 - Russia RU2008150925
 - Ucraina UA200814736



Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
			L	Perni				Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.		
	• Cilindro	1A610, 11610, 50110, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54570	15	1 00800 00 0 00CL	0,240	1	1	0L510	00	0	12	CL		
	• Cilindro con borchia antistrappo e antitrapano, nichelata		15	1 00800 00 0 00CL	0,325	1	1	0L510	10	0	12	CL		
	• Cilindro a tubo	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50411, 50481, 50511, 50581, 54316, 54341	15	1 00800 00 0 00CL	0,215	1	1	0L210	50	0	12	CL		
	• Coppia cilindri	50120, 50125, 50160, 50170, 50210, 50220	15	1 00800 00 0 00CL	0,267	1	1	0L112	00	0	12	CL		
		11630	15	1 00800 00 0 00CL	0,267	1	1	0L114	00	0	12	CL		
		11670	15	1 00800 00 0 00CL	0,267	1	1	0L156	00	0	12	CL		
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	11721, 11921	15	1 00800 00 0 00CL	0,295	1	1	0L149	00	0	12	CL		
		11671, 11761, 11771	15	1 00800 00 0 00CL	0,253	1	1	0L155	00	0	12	CL		

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Dim. Tipo	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia cilindri, esterno a tubo 	1A631, 1A721, 1A731	15	1	100800 00 0 00CL	0,295	1	1	0L150	00	0	12	CL
		<ul style="list-style-type: none"> • Coppia cilindri, esterno a tubo 	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	50	15	100800 00 0 00CL	0,295	1	1	0L116	00	0	12
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia cilindri, esterno a tubo 	11631, 11731, 11931	15	1	100800 00 0 00CL	0,295	1	1	0L120	00	0	12	CL



Caratteristiche tecniche:
CILINDRO:

- Sistema di cifratura: 13 perni attivi disposti radialmente su tre file, fino a 19 perni su 5 file per la sistemistica.
- Security Card duplicazione protetta
- Perni in acciaio temperato.
- Controperni in acciaio temperato.
- Molle in acciaio inox.
- Corpo in ottone
- Cilindretto in ottone.

CHIAVE:

- Reversibile, più facile da usare.
- **Con elemento mobile incorporato.**
- Materiale: alpaca.
- Numerazione a codice sulla testa.
- Lunghezza collo: 16 mm (compatibile con borchie di protezione).
- Brevettata, a duplicazione controllata.

Dotazione:


- 3 chiavi
- Security Card
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

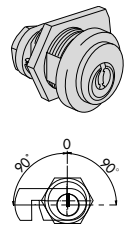
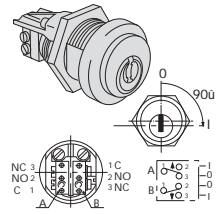
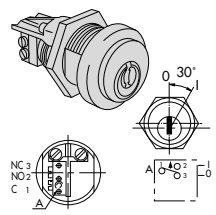
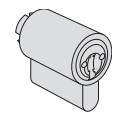
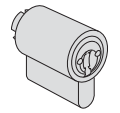
- Standard: ottone sabbato nichelato (fin. 12).

Brevetti:

- Chiave:
 - Europa EP1728944
 - Russia RU2008150925
 - Ucraina UA200814736



RS3 S

Tipologia	Descrizione	Spess. porta	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Estrazione chiave in verticale • Catenaccio da scegliere tra gli art. 1.06414.25.0 e 1.06414.35.0 e precisare nell'ordine 	17	15	1 00800 00 0 00CL	0,150	1	1	0L410	00	0	12	CL
	<ul style="list-style-type: none"> • Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare • Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) 	17	15	1 00800 00 0 00CL	0,150	1	1	0L415	01	0	12	CL
	<ul style="list-style-type: none"> • Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare • Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) 	17	15	1 00800 00 0 00CL	0,150	1	1	0L415	03	0	12	CL
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindretto per lucchetti acciaio serie 28000 • 2 chiavi • Corpo in ottone decapato • Completo di piastrino 	15	1	1 00800 00 0 00CL	0,240	1	1	0L610	00	0	00	CL
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno maniglioni art. 1.07078.28.0 	15	1	1 00800 00 0 00CL	0,240	1	1	0L610	10	0	00	CL



AP4 S

Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO :**
- BKP resistente al Bumping, sistema brevettato
 - Security Card: duplicazione protetta
 - Corpo in ottone con anima bi-materiale **SIGILLO**
 - Cilindretti in ottone
 - Perni in acciaio carbonitrurato
 - Controperni in acciaio cilindrici e a fungo con speciale sagoma antipicking
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio
 - Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN
- CHIAVE:**
- piatte reversibili
 - in alpacca con **elemento mobile** - collo lungo, compatibili con borchie di protezione
 - numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- **STANDARD:**
- ottone sabbiato nichelato (fin. 12)
- **A RICHIESTA:**
- ottone lucido (fin. 66)

Normative:

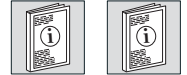
- Conforme alla norma EN 1303:15
- Attack Resistance: grado D
- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6

Certificati:

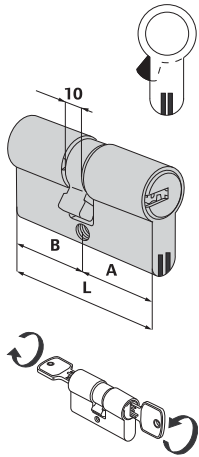
- ICIM EN 1303:15 16010C6D - Europa
- SKG**

Brevetti:

- Chiave: PCT/IT2013/000297-APA (Brevetto) N° 1276648 (Trade Mark)
- Sigillo: EP1583878
- BKP: PCT/WO2007/074163A1
- Picking: PCT/IT2016/000093



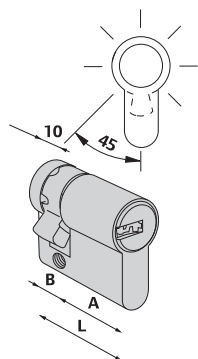
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
						Unitario	Mano	Fin.	Pers. Spec.



• Doppio cilindro frizionato

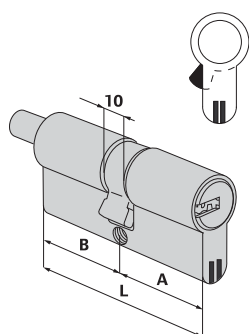
30 / 30	59,0	29,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3S1	07	0	12
28 / 34	61,2	27,7	33,5	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3S1	06	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	26	0	12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3S1	10	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3S1	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	12	1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3S1	12	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	27	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	28	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	18	0	12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	33	0	12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	31	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	30	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	20	0	12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	32	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	29	0	12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	41	0	12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	38	0	12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	42	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	39	0	12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	24	0	12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	22	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	25	0	12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	43	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	23	0	12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	56	0	12
30 / 30	104,0	34,5	69,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	49	0	12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	54	0	12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	64	0	12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	37	0	12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	57	0	12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	35	0	12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,390	1	1	OP3S1	36	0	12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	70	0	12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	77	0	12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	59	0	12
45 / 75	114,0	44,5	69,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	61	0	12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	65	0	12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	71	0	12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	52	0	12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	60	0	12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	66	0	12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	40	0	12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	12	1 00810 00 0	0,305	1	1	OP3S1	53	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Perni					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



• Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

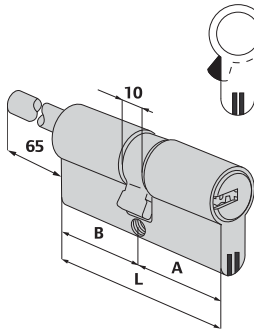
30 / 10	39,5	29,5	10,0	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP314	02	0	12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP314	07	0	12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP314	03	0	12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP314	08	0	12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP314	04	0	12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP314	05	0	12
65 / 10	74,5	64,5	10,0	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP314	21	0	12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP314	06	0	12
80 / 10	89,5	79,5	10,0	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP314	20	0	12
95 / 10	104,5	94,5	10,0	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	OP314	13	0	12



• Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
A RICHIESTA:
Pomoli art. 06353, 06355,
06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	07	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	26	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	81	0	12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	10	0	12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	82	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	12	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	28	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	27	0	12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	83	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	91	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	18	0	12
45 / 35	79,0	44,5	34,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	85	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	30	0	12
45 / 40	84,0	44,5	39,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	84	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	20	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	29	0	12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	42	0	12
55 / 40	94,0	54,5	39,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	98	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	39	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	25	0	12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	43	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	23	0	12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	44	0	12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	54	0	12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	64	0	12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	37	0	12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	57	0	12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	35	0	12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	36	0	12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	61	0	12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	12	1	00810 00 0	0,305	1	1	OP3S2	65	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Permi					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art 1.06458.20
- A RICHIESTA:
Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	0P357	07	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	0P357	81	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	0P357	12	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	0P357	91	0	12
50 / 30	79,0	49,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	0P357	90	0	12
55 / 30	84,0	54,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	0P357	92	0	12
60 / 30	89,0	59,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	0P357	87	0	12
65 / 30	94,0	64,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	0P357	A3	0	12
70 / 30	99,0	69,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	0P357	88	0	12
80 / 30	110,0	79,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,272	1	1	0P357	93	0	12
90 / 30	120,0	89,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,282	1	1	0P357	C6	0	12
100 / 30	130,0	99,5	29,5	12	1	00810 00 0	0,292	1	1	0P357	C7	0	12



Caratteristiche tecniche:

- Sistema brevettato Cisa (AP4S - C3000S)
- Security Card: duplicazione autorizzata presso Cisa o Cisa Solution Partner (AP4S - C3000S)
- BKP resistente al bumping, sistema brevettato
- Corpo in ottone con anima bi-materiale

SIGILLO

Dotazione:

- 3 chiavi
- Viti di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

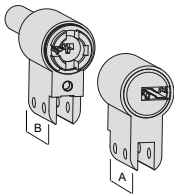
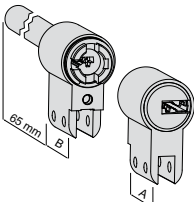
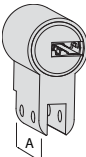
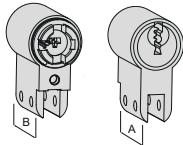
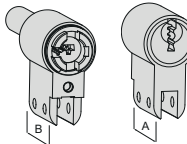
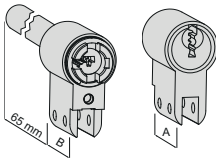
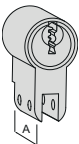
Finiture:

- STANDARD.
- Ottone sabbato nichelato (fin. 12)
- A RICHIESTA:
- Ottone lucido (fin. 66)



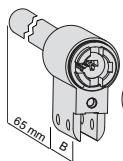
MODULO SYSTEM

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
						L	Perni	Unitario	Tipologia	Dim. Mano
	• Coppia moduli per cilindro doppio frizionato AP4S	30 / 30	12 1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3M1	07	0	12
	• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo AP4S	30 / 30	12 1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3M2	07	0	12
	• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo rasabile AP4S	30 / 30	12 1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3M7	07	0	12
	• Modulo per mezzo cilindro ASTRAL S	30	12 1 00810 00 0	0,272	1	1	OP3M4	02	0	12
	• Coppia moduli per cilindro doppio frizionato ASTRAL S	30 / 30	10 1 00620 90 0	0,272	1	1	0A3M1	07	0	12 CL

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO							
							Permi	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Coppia moduli per cilindro con gambo pomolo ASTRAL S	30 / 30	10 1 00620 90 0	0,272	1	1	0A3M2	07 0 12	CL					
	• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo rasabile ASTRAL S	30 / 30	10 1 00620 90 0	0,272	1	1	0A3M7	07 0 12	CL					
	• Modulo per mezzo cilindro ASTRAL S	30	10 1 00620 90 0	0,272	1	1	0A3M4	02 0 12	CL					
	• Coppia moduli per cilindro doppio frizionato C3000S	30 / 30	6 1 00430 00 1	0,272	1	1	0N3M1	07 0 12						
	• Coppia moduli per cilindro con gambo pomolo C3000S	30 / 30	6 1 00430 00 1	0,272	1	1	0N3M2	07 0 12						
	• Coppia moduli per cilindri con gambo pomolo rasabile C3000S	30 / 30	6 1 00430 00 1	0,272	1	1	0N3M7	07 0 12						
	• Modulo per mezzo cilindro C3000S	30	6 1 00430 00 1	0,272	1	1	0N3M4	02 0 12						

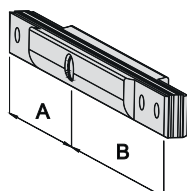
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
							L	Pezzi	Unitario	Pezzi	Tipologia	Dim. Mano
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo estensione lato chiave per cilindri doppi e con gambo (Brevetto CISA) 	5,0		0,305	30	1	07580	05	0			
		10,0		0,305	20	1	07580	01	0			
		20,0		0,305	20	1	07580	02	0			
		30,0		0,305	10	1	07580	03	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Vite di fissaggio gruppo estensioni 	5,0		0,305	50	1	07580	10	0			
		10,0		0,305	50	1	07580	11	A			
		15,0		0,305	50	1	07580	11	B			
		20,0		0,305	50	1	07580	12	A			
		25,0		0,305	50	1	07580	12	B			
		30,0		0,305	50	1	07580	13	A			
		35,0		0,305	50	1	07580	13	B			
		40,0		0,305	25	1	07580	14	A			
		45,0		0,305	25	1	07580	14	B			
		50,0		0,305	25	1	07580	15	A			
		55,0		0,305	25	1	07580	15	B			
		60,0		0,305	10	1	07580	16	A			
		65,0		0,305	10	1	07580	16	B			
		70,0		0,305	10	1	07580	17	A			
	<ul style="list-style-type: none"> • Ingegno per cilindro frizionato (per C3000S) 			0,305	100	1	07580	30	A			
				0,305	100	1	07580	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo innesto per cilindro doppio frizionato (per C3000S) 	30 / 30		0,305	50	1	07580	34	0			
		<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo innesto per cilindro doppio frizionato (per AP4S e ASTRALS) 	30 / 30		0,305	50	1	07580	31	0		
			30 / 35		0,305	50	1	07580	32	A		
			35 / 35		0,305	50	1	07580	33	A		
	<ul style="list-style-type: none"> • kit ingegno cartella mezzo cilindro 			0,305	5	1	07580	60	A			
	<ul style="list-style-type: none"> • Spina per fissaggio gruppo "SIGILLO" 			0,305	500	1	07580	20	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Modulo per cilindro pomolo nichelato (fin. 12) • A richiesta: finitura in ottone lucido (fin. 66) 	30		0,305	5	1	07580	47	0	12		

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Dim. L	Dim. Permi	Dim. Tipo	Dim. Mano	Fin. Pers.



- Modulo per cilindro pomolo con gambo rasabile nichelato (fin. 12)
- A richiesta: finitura in ottone lucido (fin. 66)

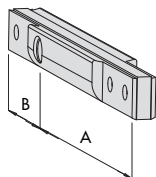
30	0,305	5	1	07580	48	0	12
----	-------	---	---	-------	----	---	----



- Gruppo SIGILLO preassemblato compatibile con AP4S, Astral S e C3000S

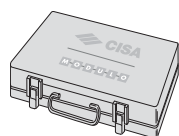
30 / 30	0,305	5	1	07582	30	0
30 / 35	0,305	5	1	07582	31	0
30 / 40	0,305	5	1	07582	32	0
30 / 45	0,305	5	1	07582	33	0
30 / 50	0,305	5	1	07582	34	0
30 / 55	0,305	5	1	07582	35	0
30 / 60	0,305	2	1	07582	36	0
30 / 65	0,305	2	1	07582	37	0
30 / 70	0,305	2	1	07582	38	0
30 / 75	0,305	1	1	07582	39	0
30 / 80	0,305	1	1	07582	40	0
30 / 85	0,305	1	1	07582	41	0
30 / 90	0,305	1	1	07582	42	0
30 / 100	0,305	1	1	07582	44	0
35 / 35	0,305	5	1	07582	46	0
35 / 40	0,305	5	1	07582	47	0
35 / 45	0,305	5	1	07582	48	0
35 / 50	0,305	5	1	07582	49	0
35 / 55	0,305	2	1	07582	50	0
35 / 60	0,305	2	1	07582	51	0
35 / 65	0,305	2	1	07582	52	0
35 / 70	0,305	1	1	07582	53	0
35 / 75	0,305	1	1	07582	54	0
35 / 80	0,305	1	1	07582	55	0
40 / 40	0,305	5	1	07582	56	0
40 / 45	0,305	5	1	07582	57	0
40 / 50	0,305	2	1	07582	58	0
40 / 55	0,305	2	1	07582	59	0
40 / 60	0,305	2	1	07582	60	0
40 / 65	0,305	1	1	07582	61	0
40 / 70	0,305	1	1	07582	62	0
40 / 75	0,305	1	1	07582	63	0
40 / 80	0,305	1	1	07582	64	0
45 / 45	0,305	2	1	07582	66	0
45 / 50	0,305	2	1	07582	67	0
45 / 55	0,305	2	1	07582	68	0
45 / 60	0,305	1	1	07582	69	0
45 / 70	0,305	1	1	07582	71	0
45 / 75	0,305	1	1	07582	72	0
50 / 50	0,305	2	1	07582	76	0
50 / 55	0,305	1	1	07582	77	0
50 / 60	0,305	1	1	07582	78	0
50 / 65	0,305	1	1	07582	79	0
50 / 70	0,305	1	1	07582	80	0
50 / 80	0,305	1	1	07582	82	0
55 / 55	0,305	1	1	07582	86	0
55 / 60	0,305	1	1	07582	87	0
55 / 65	0,305	1	1	07582	88	0
60 / 60	0,305	1	1	07582	95	0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Dim. Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



• Giunto per mezzo cilindro

30 / 10	0,305	5	1	07582	10	0				
35 / 10	0,305	5	1	07582	11	0				
40 / 10	0,305	5	1	07582	12	0				
45 / 10	0,305	5	1	07582	13	0				
50 / 10	0,305	5	1	07582	14	0				
55 / 10	0,305	2	1	07582	15	0				
60 / 10	0,305	2	1	07582	16	0				
65 / 10	0,305	2	1	07582	17	0				
70 / 10	0,305	2	1	07582	18	0				
80 / 10	0,305	2	1	07582	20	0				
95 / 10	0,305	2	1	07582	23	0				



• Valigetta componenti di montaggio per cilindri Modulo System

3,000 1 1 07550 14 0



Caratteristiche tecniche:

- Sistema brevettato Cisa: **chiave con elemento mobile**
- Security Card: duplicazione protetta

CILINDRO:

- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Contoperni in acciaio carbonitrurato
- Molle in bronzo fosforoso

CHIAVI :

- piatte reversibili
- in alpaca con elemento mobile
- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Borchie di fissaggio
- Viti di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

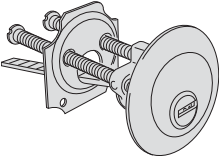
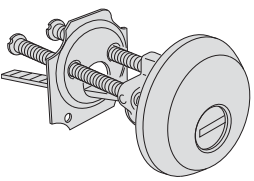
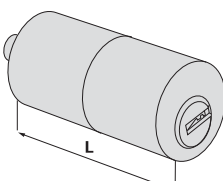
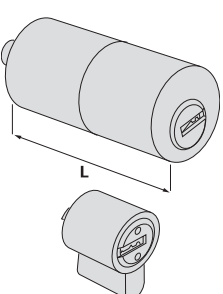
- **STANDARD:**
 - ottone sabbiato nichelato (fin. 12)
- **A RICHIESTA:**
 - ottone lucido (fin. 66)

Brevetti:

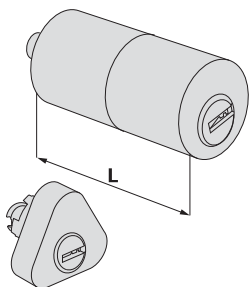
- Chiave: PCT/IT2013/000297-APA (Brevetto) N° 1276648 (Trade Mark)



AP4 S

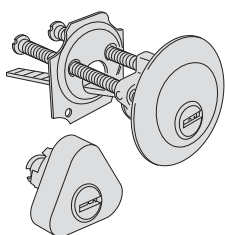
Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	• Cilindro	1A610, 11610, 50110, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54570	12	1	1 00810 00 0	0,204	1	1	OP510 00 0 12				
	• Cilindro con borchia di protezione antistrappo e antitrapano, nichelata		12	1	1 00810 00 0	0,325	1	1	OP510 10 0 12				
	• Cilindro a tubo	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50411, 50481, 50511, 50581, 54316, 54341	50,0	12	1 00810 00 0	0,215	1	1	OP210 55 0 12				
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	50,0	12	1 00810 00 0	0,295	1	1	OP150 00 0 12				

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	Permi				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



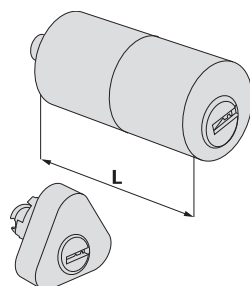
• Coppia cilindri, esterno a tubo

50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	50,0	12	1 00810 00 0	0,295	1	1	OP116	00	0	12
11631, 11731, 11931	50,0	12	1 00810 00 0	0,295	1	1	OP120	00	0	12



• Coppia cilindri

11670	50,0	12	1 00810 00 0	0,295	1	1	OP156	00	0	12
-------	------	----	--------------	-------	---	---	-------	----	---	----



• Coppia cilindri esterno a tubo

11721, 11921	50,0	12	1 00810 00 0	0,295	1	1	OP149	00	0	12
--------------	------	----	--------------	-------	---	---	-------	----	---	----



Caratteristiche tecniche:

- Sistema brevettato Cisa: **chiave con elemento mobile**
- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in acciaio carbonitrurato
- Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - in alpacca con elemento mobile
 - collo lungo, compatibili con borchie di protezione
 - numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Borchie di fissaggio
- Viti di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- Ottone sabbiato nichelato (fin. 12)

Brevetti:

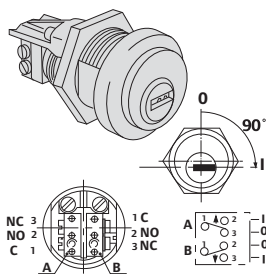
- Chiave: PCT/IT2013/000297-APA (Brevetto) N° 1276648 (Trade Mark)

AP4 S



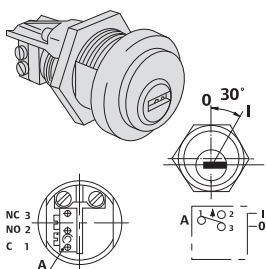
Tipologia	Descrizione	Spess. porta Perni	Chiave articolo	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindretto per lucchetti acciaio • 2 chiavi • Corpo in ottone decapato • Completo di piastrino art. 1.07573.08.0 	12	1 00810 00 0	0,117	1	1	OP610	00 0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno 1.07078.28.0 	12	1 00810 00 0	0,117	1	1	OP610	10 0 12			
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno 1.07078.29.0 	12	1 00810 00 0	0,117	1	1	OP610	11 0 12			
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per serrature premi/apri Meroni 	12	1 00810 00 0	0,117	1	1	OP610	12 0 12			
 	<ul style="list-style-type: none"> • Estrazione chiave in posizione (0) • Anello art. 1.06021.10.0 • Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 da ordinare a parte 	17	12 1 00810 00 0	0,117	1	1	OP410	00 0 12			

Tipologia	Descrizione	Spess. porta Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris. Spec.	



- Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare
- Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)
- Anello art. 1.06021.10.0

17 12 1 00810 00 0 0,117 1 1 OP415 01 0 12



- Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare
- Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)
- Anello art. 1.06021.10.0

17 12 1 00810 00 0 0,117 1 1 OP415 03 0 12



Caratteristiche tecniche:

- Sistema brevettato Cisa
- BKP Resistente al Bumping
- Sistema di cifratura a 10 perni
- Security Card: duplicazione chiave protetta
- **Corpo in ottone con pretaglio per rottura programmata**
- Cilindretti in ottone
- Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN
- Perni in acciaio cementato
- Controperni in acciaio temprato
- Doppio perno laterale in acciaio, di controllo
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio

Chiave brevettata:

- piatta, reversibile
- in ottone, nichelata
- testa in materiale plastico
- collo lungo, compatibile con borchie di protezione

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone nichelato (fin. 12)
- A RICHIESTA
 - ottone lucido (fin. 66)

Normative:

- Conforme alla norma 160B0C6C - EN 1303:15
- Attack Resistance: grado C
- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6

Certificati:

- SKG **

Brevetti:

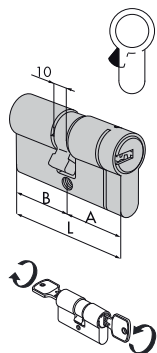
Chiave: EP 1 867 810 B1
BKP: PCT/WO 2007/074163 A1



Astral Tekno PRO

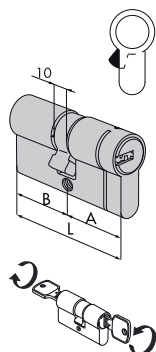
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	L	A	B	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
											Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

• Doppio cilindro frizionato



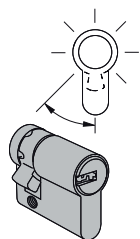
30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,235	1	1	OM3T1 07 0 12
28 / 34	61,2	27,7	33,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,235	1	1	OM3T1 06 0 12
28 / 36	63,2	27,7	35,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,243	1	1	OM3T1 09 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,238	1	1	OM3T1 26 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,258	1	1	OM3T1 10 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,272	1	1	OM3T1 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,272	1	1	OM3T1 12 0 12
28 / 43	70,2	27,7	42,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,272	1	1	OM3T1 11 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,274	1	1	OM3T1 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,274	1	1	OM3T1 28 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,290	1	1	OM3T1 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,290	1	1	OM3T1 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,290	1	1	OM3T1 18 0 12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,304	1	1	OM3T1 33 0 12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,304	1	1	OM3T1 31 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,304	1	1	OM3T1 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,320	1	1	OM3T1 20 0 12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,320	1	1	OM3T1 32 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,320	1	1	OM3T1 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,320	1	1	OM3T1 29 0 12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,330	1	1	OM3T1 41 0 12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,330	1	1	OM3T1 38 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,330	1	1	OM3T1 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,330	1	1	OM3T1 39 0 12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,340	1	1	OM3T1 24 0 12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,350	1	1	OM3T1 22 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,350	1	1	OM3T1 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,340	1	1	OM3T1 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,340	1	1	OM3T1 23 0 12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,365	1	1	OM3T1 44 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,365	1	1	OM3T1 54 0 12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,365	1	1	OM3T1 56 0 12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,365	1	1	OM3T1 49 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,365	1	1	OM3T1 64 0 12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,360	1	1	OM3T1 57 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,360	1	1	OM3T1 37 0 12
45 / 65	109,0	44,5	64,5	10	1	00690 00 0 00CL	0,360	1	1	OM3T1 45 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Perni					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



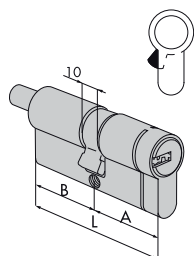
• Doppio cilindro frizionato

40 / 70	109,0	39,5	69,5	10	100690 00 0 00CL	0,360	1	1	OM3T1	35	0	12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	10	100690 00 0 00CL	0,360	1	1	OM3T1	36	0	12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	10	100690 00 0 00CL	0,360	1	1	OM3T1	70	0	12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	10	100690 00 0 00CL	0,400	1	1	OM3T1	77	0	12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	10	100690 00 0 00CL	0,400	1	1	OM3T1	65	0	12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	10	100690 00 0 00CL	0,400	1	1	OM3T1	71	0	12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	10	100690 00 0 00CL	0,400	1	1	OM3T1	59	0	12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	10	100690 00 0 00CL	0,400	1	1	OM3T1	61	0	12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	10	100690 00 0 00CL	0,420	1	1	OM3T1	52	0	12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	10	100690 00 0 00CL	0,420	1	1	OM3T1	60	0	12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	10	100690 00 0 00CL	0,420	1	1	OM3T1	40	0	12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	10	100690 00 0 00CL	0,420	1	1	OM3T1	66	0	12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	10	100690 00 0 00CL	0,460	1	1	OM3T1	53	0	12



• Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

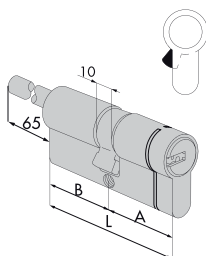
30 / 10	39,5	29,5	10,0	10	100690 00 0 00CL	0,185	1	1	OM324	02	0	12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	10	100690 00 0 00CL	0,195	1	1	OM324	07	0	12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	10	100690 00 0 00CL	0,205	1	1	OM324	03	0	12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	10	100690 00 0 00CL	0,215	1	1	OM324	08	0	12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	10	100690 00 0 00CL	0,225	1	1	OM324	04	0	12
55 / 10	59,5	49,5	10,0	10	100690 00 0 00CL	0,225	1	1	OM324	35	0	12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	10	100690 00 0 00CL	0,245	1	1	OM324	05	0	12
65 / 10	74,5	64,5	10,0	10	100690 00 0 00CL	0,255	1	1	OM324	21	0	12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	10	100690 00 0 00CL	0,265	1	1	OM324	06	0	12
80 / 10	89,5	79,5	10,0	10	100690 00 0 00CL	0,285	1	1	OM324	20	0	12
95 / 10	104,5	94,5	10,0	10	100690 00 0 00CL	0,315	1	1	OM324	13	0	12



• Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
• A richiesta: pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	100690 00 0 00CL	0,240	1	1	OM3T2	07	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	10	100690 00 0 00CL	0,250	1	1	OM3T2	26	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	10	100690 00 0 00CL	0,250	1	1	OM3T2	81	0	12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	10	100690 00 0 00CL	0,260	1	1	OM3T2	82	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	10	100690 00 0 00CL	0,260	1	1	OM3T2	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	10	100690 00 0 00CL	0,260	1	1	OM3T2	12	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	10	100690 00 0 00CL	0,270	1	1	OM3T2	28	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	10	100690 00 0 00CL	0,270	1	1	OM3T2	27	0	12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	10	100690 00 0 00CL	0,270	1	1	OM3T2	83	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	10	100690 00 0 00CL	0,270	1	1	OM3T2	91	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	10	100690 00 0 00CL	0,280	1	1	OM3T2	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	10	100690 00 0 00CL	0,280	1	1	OM3T2	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	10	100690 00 0 00CL	0,280	1	1	OM3T2	18	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	10	100690 00 0 00CL	0,290	1	1	OM3T2	30	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	10	100690 00 0 00CL	0,300	1	1	OM3T2	20	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	10	100690 00 0 00CL	0,300	1	1	OM3T2	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	10	100690 00 0 00CL	0,300	1	1	OM3T2	29	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	10	100690 00 0 00CL	0,300	1	1	OM3T2	39	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	10	100690 00 0 00CL	0,320	1	1	OM3T2	25	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	10	100690 00 0 00CL	0,320	1	1	OM3T2	23	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Permi					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20
- A richiesta:
Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,284	1	1	OM3T7 07 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,294	1	1	OM3T7 81 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,304	1	1	OM3T7 12 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,314	1	1	OM3T7 91 0 12
50 / 30	79,0	49,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,324	1	1	OM3T7 90 0 12
55 / 30	84,0	54,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,334	1	1	OM3T7 92 0 12
60 / 30	89,0	59,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,344	1	1	OM3T7 87 0 12
65 / 30	94,0	64,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,354	1	1	OM3T7 A3 0 12
70 / 30	99,0	69,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,364	1	1	OM3T7 88 0 12
80 / 30	109,0	79,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,384	1	1	OM3T7 93 0 12
90 / 30	119,0	89,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,404	1	1	OM3T7 C6 0 12
100 / 30	129,0	99,5	29,5	10	1 00690 00 0 00CL	0,424	1	1	OM3T7 C7 0 12



Caratteristiche tecniche:

- Sistema brevettato Cisa
- Sistema di cifratura a 10 perni (6 attivi, 4 passivi)
- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio cementato
- Controperni in acciaio temprato
- Doppio perno laterale in acciaio, di controllo
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio
- Chiave brevettata:
 - piatta, reversibile
 - in ottone, nichelata
 - testa in materiale plastico
 - collo lungo, compatibile con borchie di protezione

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Borchie di fissaggio
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

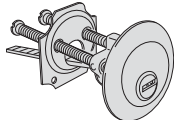
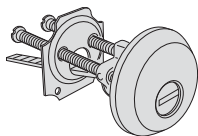
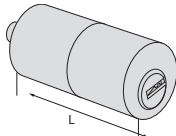
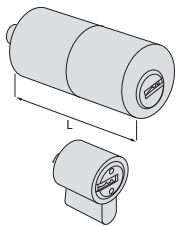
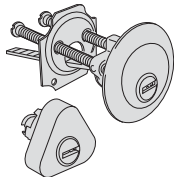
- STANDARD:
 - ottone nichelato (fin. 12)
- A RICHIESTA
 - ottone lucido (fin. 66)

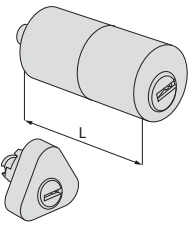
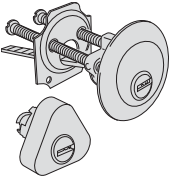
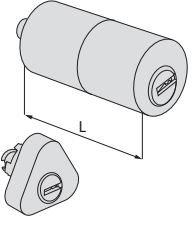
Brevetti:

- Chiave: EP 1 867 810 B1



Astral Tekno PRO

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Cilindro	1A610, 11610, 50110, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54570	10	10	1 00690 00 0 00CL	0,204	1	1	0M510 00 0 12 CL					
	• Cilindro con borchia di protezione antistrappo e antitrapano		10	10	1 00690 00 0 00CL	0,325	1	1	0M510 10 0 12 CL					
	• Cilindro a tubo (per lunghezze maggiori vedi art. 07165)	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50411, 50481, 50511, 50581, 54316, 54341	50,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,160	1	1	0M210 50 0 12 CL					
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,267	1	1	0M150 00 0 12 CL					
	• Coppia cilindri	50120, 50125, 50160, 50170, 50210, 50220		10	1 00690 00 0 00CL	0,267	1	1	0M112 00 0 12 CL					
		11630		10	1 00690 00 0 00CL	0,267	1	1	0M114 00 0 12 CL					

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Permi	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	• Coppia cilindri, esterno a tubo 50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50211, 50221, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571				10	1 00690 00 0 00CL	0,267	1	1 0M116 00 0 12 CL			
									1 0M120 00 0 12 CL			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	11670			10	1 00690 00 0 00CL	0,267	1	1 0M156 00 0 12 CL			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	11721, 11921	50,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,267	1	1 0M149 00 0 12 CL				
		11671, 11761, 11771	50,0	10	1 00690 00 0 00CL	0,267	1	1 0M155 00 0 12 CL				



Caratteristiche tecniche:

- BKP Sistema brevettato Cisa
- Sistema di cifratura a 10 perni (6 attivi, 4 passivi)
- Security Card duplicazione protetta
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio cementato
- Controperni in acciaio temprato
- Doppio perno laterale in acciaio, di controllo
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio
- Chiave brevettata:
 - piatta, reversibile
 - in ottone, nichelata
 - testa in materiale plastico
 - collo lungo, compatibile con borchie di protezione

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Borchie di fissaggio
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone nichelato (fin. 12)

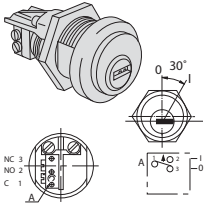
Brevetti:

- Chiave: EP 1 867 810 B1

Astral Tekno PRO

Tipologia	Descrizione	Spess. porta	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Typo	Dim.	Mano	Fin. Pars. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindretto per lucchetti acciaio • 2 chiavi • Corpo in ottone decapato • Completo di piastrino art. 1.07573.08.0 	10	100690 00 0 00CL	0,106	1	1	0M610 00 0 00 CL				
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.28.0 	10	100690 00 0 00CL	0,117	1	1	0M610 10 0 12 CL				
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.29.0 	10	100690 00 0 00CL	0,117	1	1	0M610 11 0 12 CL				
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per serrature premi/apri Meroni 	10	100690 00 0 00CL	0,117	1	1	0M610 12 0 12 CL				
 	<ul style="list-style-type: none"> • Estrazione chiave in posizione (0) • Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 da ordinare a parte 	17	10 100690 00 0 00CL	0,150	1	1	0M410 00 0 12 CL				
 	<ul style="list-style-type: none"> • Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare • Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) 	17	10 100690 00 0 00CL	0,150	1	1	0M415 01 0 12 CL				

Tipologia	Descrizione	Spess. porta Perni	Chiave articolo	Kg Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare
- Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)

17	10	1 00690 00 0 00CL	0,150	1	1	0M415 03 0 12 CL
----	----	-------------------	-------	---	---	-------------------------



Caratteristiche tecniche:

- BKP Resistente al Bumping, sistema brevettato
- Sistema di cifratura a 10 perni (6 attivi, 4 passivi)
- Corpo in ottone con anima bi-materiale **SIGILLO**
- Cilindretti in ottone
- Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN.
- Perni in acciaio cementato.
- Controperni in acciaio cementato.
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio
- Chiavi piatte reversibili:
 - in lega speciale di ottone, nichelate
 - con numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Code Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

A richiesta:

- Cilindri con 3 chiavi collo lungo (car. CL), con inserto e profilo personalizzato (car. CP)

Finiture:

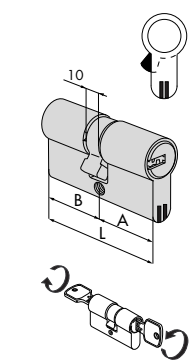
- **STANDARD:**
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- **A RICHIESTA:**
 - ottone nichelato (fin. 12)
 - ottone lucido (fin. 66)

Normative:

- Conforme alla norma EN 1303:05
- Attack Resistance: grado C
- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6
- **Certificazioni:**
 - ICIM EN 1303:15 16010C6C
 - SKG **
- **Brevetti**
 - Sigillo: Europa EP1583878
 - BKP: PCT/WO2007/074163A1

Astral S

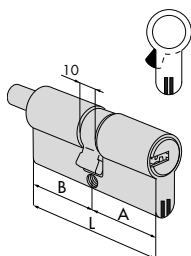
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
						Unitario	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



• Doppio cilindro frizionato

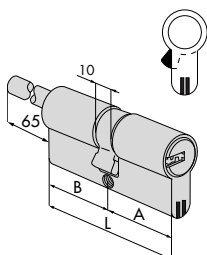
30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 07 0
28 / 34	61,2	27,7	33,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 06 0
28 / 36	63,2	27,7	35,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 09 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	10	1	00620 01 0	0,243	12	1	0A3S1 26 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 10 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 13 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 12 0
28 / 43	70,2	27,7	42,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 11 0
30 / 45	74,0	29,5	44,5	10	1	00620 01 0	0,243	12	1	0A3S1 27 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	10	1	00620 01 0	0,243	12	1	0A3S1 28 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 17 0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 19 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	10	1	00620 01 0	0,234	12	1	0A3S1 18 0
30 / 55	84,0	29,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,304	12	1	0A3S1 33 0
35 / 50	84,0	34,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,319	12	1	0A3S1 31 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	10	1	00620 01 0	0,319	12	1	0A3S1 30 0
43 / 43	85,0	42,5	42,5	10	1	00620 01 0	0,304	12	1	0A3S1 46 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	10	1	00620 01 0	0,304	12	1	0A3S1 20 0
35 / 55	89,0	34,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,304	12	1	0A3S1 32 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,319	12	1	0A3S1 21 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	10	1	00620 01 0	0,319	12	1	0A3S1 29 0
30 / 65	94,0	29,5	64,5	10	1	00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1 41 0
35 / 60	94,0	34,5	59,5	10	1	00620 01 0	0,304	6	1	0A3S1 38 0
40 / 55	94,0	29,5	64,5	10	1	00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,304	6	1	0A3S1 39 0
30 / 70	99,0	29,5	69,5	10	1	00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1 24 0
35 / 65	99,0	34,5	64,5	10	1	00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1 22 0
40 / 60	99,0	39,5	59,5	10	1	00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1 25 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1 43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	10	1	00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1 23 0
30 / 75	104,0	29,5	74,5	10	1	00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1 56 0
35 / 70	104,0	34,5	69,5	10	1	00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1 49 0
50 / 55	104,0	49,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1 64 0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	10	1	00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1 37 0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	10	1	00620 01 0	0,349	6	1	0A3S1 35 0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	10	1	00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1 36 0
55 / 55	109,0	54,5	54,5	10	1	00620 01 0	0,319	6	1	0A3S1 70 0
30 / 85	114,0	29,5	84,5	10	1	00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1 77 0
50 / 65	114,0	49,5	64,5	10	1	00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1 65 0
40 / 75	114,0	39,5	74,5	10	1	00620 01 0	0,234	6	1	0A3S1 59 0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Permi					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



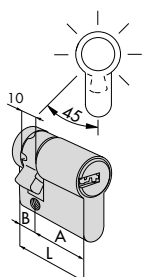
- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A RICHIESTA:
Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,275	12	1	OA352	07	0				
30 / 35	64,0	29,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	OA352	26	0				
35 / 30	64,0	34,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	OA352	81	0				
33 / 33	65,0	32,5	32,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	OA352	10	0				
30 / 40	69,0	29,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	OA352	82	0				
35 / 35	69,0	34,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,264	12	1	OA352	13	0				
35 / 40	74,0	34,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,294	12	1	OA352	28	0				
40 / 35	74,0	39,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,294	12	1	OA352	83	0				
30 / 50	79,0	29,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,318	6	1	OA352	17	0				
35 / 45	79,0	34,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,318	6	1	OA352	19	0				
40 / 40	79,0	39,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,318	6	1	OA352	18	0				
40 / 45	84,0	39,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	OA352	30	0				
45 / 40	84,0	44,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	OA352	84	0				
50 / 35	84,0	49,5	34,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	OA352	94	0				
43 / 43	85,0	42,5	42,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	OA352	46	0				
30 / 60	89,0	29,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	OA352	20	0				
40 / 50	89,0	39,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	OA352	21	0				
45 / 45	89,0	44,5	44,5	10	1 00620 01 0	0,324	6	1	OA352	29	0				
40 / 55	94,0	39,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,367	6	1	OA352	42	0				
55 / 40	94,0	54,5	39,5	10	1 00620 01 0	0,367	6	1	OA352	98	0				
45 / 50	94,0	44,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,367	6	1	OA352	39	0				
40 / 60	99,0	39,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,370	6	1	OA352	25	0				
45 / 55	99,0	44,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,370	6	1	OA352	43	0				
50 / 50	99,0	49,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,370	6	1	OA352	23	0				
45 / 60	104,0	44,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,398	6	1	OA352	54	0				
30 / 80	109,0	29,5	79,5	10	1 00620 01 0	0,400	6	1	OA352	37	0				
40 / 70	109,0	39,5	69,5	10	1 00620 01 0	0,400	6	1	OA352	35	0				
55 / 55	109,0	54,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,400	6	1	OA352	70	0				
60 / 50	109,0	59,5	49,5	10	1 00620 01 0	0,400	6	1	OA352	89	0				
55 / 60	114,0	54,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,415	6	1	OA352	71	0				
55 / 65	119,0	54,5	64,5	10	1 00620 01 0	0,430	6	1	OA352	72	0				
60 / 60	119,0	59,5	59,5	10	1 00620 01 0	0,430	6	1	OA352	40	0				
65 / 55	119,0	64,5	54,5	10	1 00620 01 0	0,430	6	1	OA352	86	0				



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20
- A RICHIESTA:
Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,275	6	1	OA357	07	0				
35 / 30	64,0	34,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,275	6	1	OA357	81	0				
40 / 30	69,0	39,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,264	6	1	OA357	12	0				
45 / 30	74,0	44,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,264	6	1	OA357	91	0				
50 / 30	79,0	49,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,329	6	1	OA357	90	0				
55 / 30	84,0	54,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,359	6	1	OA357	92	0				
60 / 30	89,0	59,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,359	6	1	OA357	87	0				
70 / 30	99,0	69,5	29,5	10	1 00620 01 0	0,370	6	1	OA357	88	0				



- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

30 / 10	39,5	29,5	10,0	10	1 00620 01 0	0,186	12	1	OA314	02	0				
35 / 10	44,5	34,5	10,0	10	1 00620 01 0	0,201	12	1	OA314	07	0				
40 / 10	49,5	39,5	10,0	10	1 00620 01 0	0,199	12	1	OA314	03	0				
50 / 10	59,5	49,5	10,0	10	1 00620 01 0	0,227	12	1	OA314	04	0				
60 / 10	69,5	59,5	10,0	10	1 00620 01 0	0,257	12	1	OA314	05	0				



Caratteristiche tecniche:

- Sistema a 10 perni
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni:
 - in acciaio carbonitrurato
- Controperni:
 - in ottone
 - in acciaio carbonitrurato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - in ottone, nichelate
 - con numerazione a codice sulla testa

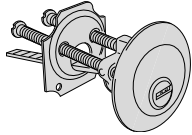
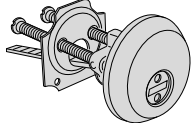
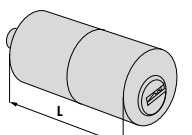
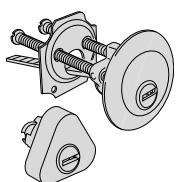
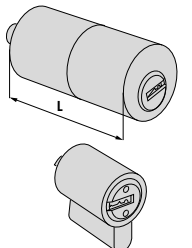
Dotazione:

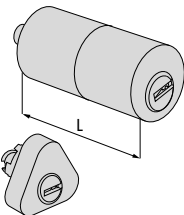
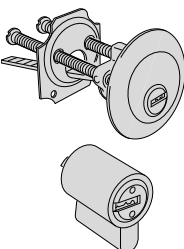
- 3 chiavi
- Borchie di fissaggio
- Viti di fissaggio
- CODE CARD

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)
 - ottone lucido (fin.66)

Astral

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Cilindro	1A610, 11610, 50110, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54552, 54570	10	10	1 00620 01 0	0,204	6	1	0A510	00	0			
	• Cilindro con borchia di protezione antistrappo e antitrapano, nichelata		10	10	1 00620 01 0	0,270	6	1	0A510	11	0			
	• Cilindro a tubo • Per lunghezze maggiori vedi art. 07165	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50411, 50481, 50511, 50581, 54316, 54341	50,0	10	1 00620 01 0	0,160	6	1	0A210	50	0			
	• Coppia cilindri	50120, 50125, 50160, 50170, 50210, 50220	10	10	1 00620 01 0	0,267	6	1	0A112	00	0			
		11630	10	10	1 00620 01 0	0,267	6	1	0A114	00	0			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	10	1 00620 01 0	0,233	6	1	0A150	00	0			

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
									Tipo	Dim. Milano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia cilindri, esterno a tubo 	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50211, 50221, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	50,0	10	1 00620 01 0	0,233	6	1	0A116 00 0					
		11631, 11731, 11931	50,0	10	1 00620 01 0	0,253	6	1	0A120 00 0					
		11721, 11921	50,0	10	1 00620 01 0	0,253	6	1	0A149 00 0					
		11671, 11761, 11771	50,0	10	1 00620 01 0	0,253	6	1	0A155 00 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia cilindri 	1A630			10	1 00620 01 0	0,267	6	1	0A115 00 0				



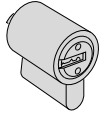
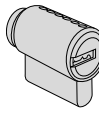
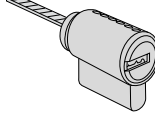
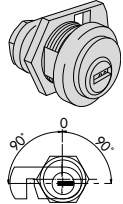
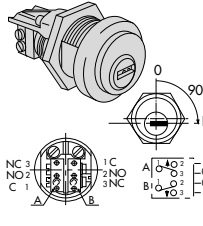
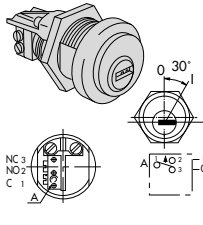
Caratteristiche tecniche:

- Sistema a 10 perni
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni:
 - in bronzo antiusura
 - in acciaio carbonitrurato in prima posizione
- Controperni:
 - in ottone
 - in acciaio carbonitrurato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - in ottone, nichelate
 - con numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
 - Code Card
 - Borchie di fissaggio
 - Viti di fissaggio
- Finiture:**
- Ottone nichelato (fin 12)

Astral

Tipologia	Descrizione	Spess. porta	Perni	Chiave articolo	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindretto per lucchetti: serie 28053 - 28353 - 28553 • 2 chiavi • Corpo in ottone decapato • Completo di piastrino 	10	1	1 00620 01 0	0,106	6	1	0A610	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.28.0 	10	1	1 00620 01 0	0,106	6	1	0A610	10	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.29.0 	10	1	1 00620 01 0	0,106	6	1	0A610	11	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Estrazione chiave in verticale • Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 da ordinare a parte 	17	10	1 00620 01 0	0,195	6	1	0A410	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare • Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) 	17	10	1 00620 01 0	0,140	6	1	0A415	01	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare • Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) 	17	10	1 00620 01 0	0,188	6	1	0A415	03	0



AsixP8

Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO**
- BKP resistente al Bumping
 - Sistemi di cifratura a 8 perni (6 attivi e 2 passivi).
 - Corpo in ottone.
 - Cilindretti in ottone.
 - Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN.
 - Perni e contoperni in acciaio carbonitrurato.
 - Pastiglie laterali in acciaio carbonitrurato.
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio.
- CHIAVE**
- Piatta ad introduzione reversibile.
 - In ottone nichelata.
 - Lunghezza collo 17 mm, compatibile con borchie di protezione.
 - Testa con impugnatura ergonomica in

- materiale plastico removibile.
- Numerazione a codice sulla chiave.
- Spessore chiave 2,9 mm.
- Salto 0,48 mm.

Dotazione:

- 3 chiavi + 3 cover in nylon.
 - Personal card.
 - Vite di fissaggio.
- Finiture:**
- Standard: ottone nichelato (fin.12).
 - A richiesta: ottone smerigliato (fin.00)

Normative:

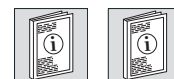
- Conforme alla Norma Europea EN1303: 2015.
- Attack Resistance: grado C
- Key Related Security grado 6
- Durability grado 6

Brevetti:

- Brevetto BKP PCT/WO 2007/074163A1
- Protezione certificata al bumping grazie

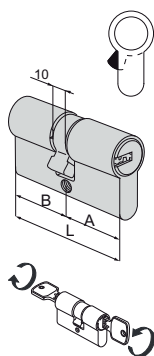
Certificazioni:

- SKG **
- BSI*
- ICM



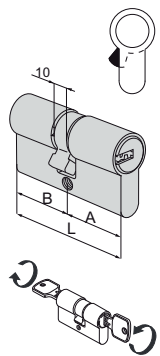
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo			Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	A	B				Perni	Typo	Dim. Mano	Fin.

• Doppio cilindro frizionato



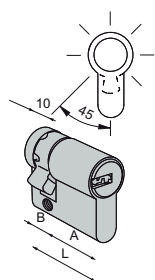
30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,235	6	1	0Q311 07 0 12
28 / 34	61,2	27,7	33,5	8	1 00670 10 0	0,235	6	1	0Q311 06 0 12
28 / 36	63,2	27,7	35,5	8	1 00670 10 0	0,235	6	1	0Q311 09 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	8	1 00670 10 0	0,240	6	1	0Q311 26 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	8	1 00670 10 0	0,240	6	1	0Q311 10 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	8	1 00670 10 0	0,270	6	1	0Q311 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,270	6	1	0Q311 12 0 12
28 / 43	70,2	27,7	42,5	8	1 00670 10 0	0,270	6	1	0Q311 11 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	0Q311 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	8	1 00670 10 0	0,280	6	1	0Q311 28 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	0Q311 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	0Q311 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	8	1 00670 10 0	0,300	6	1	0Q311 18 0 12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	0Q311 33 0 12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	0Q311 31 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,320	6	1	0Q311 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	0Q311 20 0 12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	0Q311 32 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	0Q311 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	8	1 00670 10 0	0,340	6	1	0Q311 29 0 12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1	0Q311 41 0 12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1	0Q311 38 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1	0Q311 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,360	6	1	0Q311 39 0 12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	0Q311 24 0 12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	0Q311 22 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	0Q311 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	0Q311 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,380	6	1	0Q311 23 0 12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	0Q311 44 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	0Q311 54 0 12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	0Q311 56 0 12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	0Q311 49 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	8	1 00670 10 0	0,400	6	1	0Q311 64 0 12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1	0Q311 57 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1	0Q311 37 0 12
45 / 65	109,0	44,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1	0Q311 45 0 12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1	0Q311 35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1	0Q311 36 0 12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	8	1 00670 10 0	0,420	6	1	0Q311 70 0 12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	8	1 00670 10 0	0,440	6	1	0Q311 77 0 12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	8	1 00670 10 0	0,440	6	1	0Q311 65 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Permi				Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Doppio cilindro frizionato

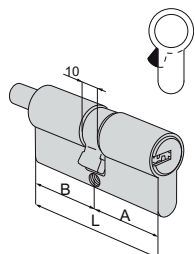
55 / 60	114,0	54,5	59,5	8	1	00670 100	0,440	6	1	0Q311 71 0 12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	8	1	00670 100	0,440	6	1	0Q311 59 0 12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	8	1	00670 100	0,440	6	1	0Q311 61 0 12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	8	1	00670 100	0,460	6	1	0Q311 52 0 12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	8	1	00670 100	0,460	6	1	0Q311 60 0 12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	8	1	00670 100	0,460	6	1	0Q311 40 0 12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	8	1	00670 100	0,460	6	1	0Q311 66 0 12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	8	1	00670 100	0,500	1	1	0Q311 53 0 12



• Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

• Art. 10Q31418012 camma fissa

25 / 10	34,5	24,5	10,0	8	1	00670 100	0,160	6	1	0Q314 18 0 12
30 / 10	39,5	29,5	10,0	8	1	00670 100	0,160	6	1	0Q314 02 0 12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	8	1	00670 100	0,180	6	1	0Q314 07 0 12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	8	1	00670 100	0,200	6	1	0Q314 03 0 12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	8	1	00670 100	0,220	6	1	0Q314 08 0 12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	8	1	00670 100	0,240	6	1	0Q314 04 0 12
55 / 10	64,5	54,5	10,0	8	1	00670 100	0,260	6	1	0Q314 35 0 12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	8	1	00670 100	0,280	6	1	0Q314 05 0 12
65 / 10	74,5	64,5	10,0	8	1	00670 100	0,300	6	1	0Q314 21 0 12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	8	1	00670 100	0,320	6	1	0Q314 06 0 12
80 / 10	89,5	79,5	10,0	8	1	00670 100	0,360	6	1	0Q314 20 0 12
95 / 10	104,5	95,5	10,0	8	1	00670 100	0,400	6	1	0Q314 13 0 12

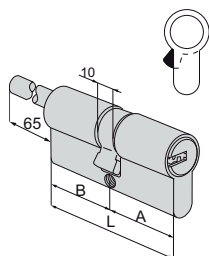


• Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo

• A richiesta: Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1	00670 100	0,235	6	1	0Q312 07 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	8	1	00670 100	0,240	6	1	0Q312 26 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	8	1	00670 100	0,240	6	1	0Q312 81 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	8	1	00670 100	0,235	6	1	0Q312 10 0 12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	8	1	00670 100	0,270	6	1	0Q312 82 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	8	1	00670 100	0,270	6	1	0Q312 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	8	1	00670 100	0,270	6	1	0Q312 12 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	8	1	00670 100	0,280	6	1	0Q312 28 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	8	1	00670 100	0,280	6	1	0Q312 27 0 12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	8	1	00670 100	0,280	6	1	0Q312 83 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	8	1	00670 100	0,280	6	1	0Q312 91 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	8	1	00670 100	0,300	6	1	0Q312 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	8	1	00670 100	0,300	6	1	0Q312 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	8	1	00670 100	0,300	6	1	0Q312 18 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	8	1	00670 100	0,320	6	1	0Q312 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	8	1	00670 100	0,340	6	1	0Q312 20 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	8	1	00670 100	0,340	6	1	0Q312 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	8	1	00670 100	0,340	6	1	0Q312 29 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	8	1	00670 100	0,360	6	1	0Q312 39 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	8	1	00670 100	0,380	6	1	0Q312 25 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	8	1	00670 100	0,380	6	1	0Q312 23 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Permi					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art 1.06458.20
- A richiesta: Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,240	6	1	0Q317 07 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,260	1	1	0Q317 81 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,280	1	1	0Q317 12 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,300	1	1	0Q317 91 0 12
50 / 30	79,0	49,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,320	1	1	0Q317 90 0 12
55 / 30	84,0	54,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,340	1	1	0Q317 92 0 12
60 / 30	89,0	59,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,360	1	1	0Q317 87 0 12
65 / 30	94,0	64,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,380	1	1	0Q317 A3 0 12
70 / 30	99,0	69,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,400	1	1	0Q317 88 0 12
80 / 30	109,0	79,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,430	1	1	0Q317 93 0 12
90 / 30	119,0	89,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,460	1	1	0Q317 C6 0 12
100 / 30	129,0	99,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,460	1	1	0Q317 C7 0 12



Caratteristiche tecniche:
CILINDRO

- BKP resistente al Bumping
- Sistemi di cifratura a 8 perni (6 attivi e 2 passivi)
- Funzione chiave di cantiere
- Corpo in ottone.
- Cilindretti in ottone.
- Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN.
- Perna e controperna in acciaio carbonitrurato.
- Pastiglie laterali in acciaio carbonitrurato.
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio.
- CHIAVE
- Piatta ad introduzione reversibile.
- In ottone nichelata.

- Lunghezza collo 17 mm, compatibile con borchie di protezione.
- Testa con impugnatura ergonomica
- in materiale plastico removibile.
- Numerazione a codice sulla chiave.
- Spessore chiave 2,9 mm.
- Salto 0,48 mm.

Dotazione:

- 5 chiavi + 1 di cantiere
- Personal card.
- Vite di fissaggio.

Finiture:

- Standard: ottone nichelato (fin.12).
- A richiesta: ottone smerigliato (fin.00).

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN1303: 2015.

- Attack Resistance: grado C

- Key Related Security grado 6

- Durability grado 6

Brevetti

- Brevetto BKP PCT/WO 2007/074163A1
- Protezione certificata al bumping grazie

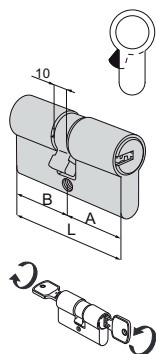
Certificazioni

- SKG **
- BSI*
- ICIM

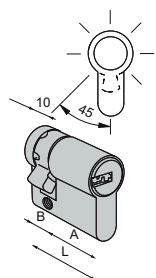
AsixP8PRO

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
						L	A	B	Perni	Unitario

- Doppio cilindro
- Configurazione chiave cantiere 1+5



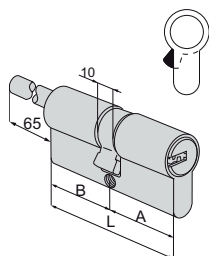
30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1	00670	10 0	0,223	6	1	0Q310	07 0	12	SD
28 / 32	59,0	27,5	31,5	8	1	00670	10 0	0,223	6	1	0Q310	08 0	12	SD
30 / 35	64,0	29,5	34,5	8	1	00670	10 0	0,240	6	1	0Q310	26 0	12	SD
35 / 35	69,0	34,5	34,5	8	1	00670	10 0	0,260	6	1	0Q310	13 0	12	SD
40 / 30	69,0	39,5	29,5	8	1	00670	10 0	0,260	6	1	0Q310	12 0	12	SD
30 / 45	74,0	29,5	44,5	8	1	00670	10 0	0,280	6	1	0Q310	27 0	12	SD
35 / 40	74,0	34,5	39,5	8	1	00670	10 0	0,280	6	1	0Q310	28 0	12	SD
30 / 50	79,0	29,5	49,5	8	1	00670	10 0	0,300	6	1	0Q310	17 0	12	SD
35 / 45	79,0	34,5	44,5	8	1	00670	10 0	0,300	6	1	0Q310	19 0	12	SD
40 / 40	79,0	39,5	39,5	8	1	00670	10 0	0,300	6	1	0Q310	18 0	12	SD
30 / 55	84,0	29,5	54,5	8	1	00670	10 0	0,320	6	1	0Q310	33 0	12	SD
35 / 50	84,0	34,5	49,5	8	1	00670	10 0	0,320	6	1	0Q310	31 0	12	SD
40 / 45	84,0	39,5	44,5	8	1	00670	10 0	0,320	6	1	0Q310	30 0	12	SD
35 / 55	89,0	34,5	54,5	8	1	00670	10 0	0,340	6	1	0Q310	32 0	12	SD
30 / 60	89,0	29,5	59,5	8	1	00670	10 0	0,340	6	1	0Q310	20 0	12	SD
40 / 50	89,0	39,5	49,5	8	1	00670	10 0	0,340	6	1	0Q310	21 0	12	SD
45 / 45	89,0	44,5	44,5	8	1	00670	10 0	0,340	6	1	0Q310	29 0	12	SD
35 / 60	94,0	34,5	59,5	8	1	00670	10 0	0,360	6	1	0Q310	38 0	12	SD
30 / 70	99,0	29,5	69,5	8	1	00670	10 0	0,380	6	1	0Q310	24 0	12	SD
40 / 60	99,0	39,5	59,5	8	1	00670	10 0	0,380	6	1	0Q310	25 0	12	SD
35 / 65	99,0	34,5	64,5	8	1	00670	10 0	0,380	6	1	0Q310	22 0	12	SD
50 / 50	99,0	49,5	59,5	8	1	00670	10 0	0,380	6	1	0Q310	23 0	12	SD
40 / 70	109,0	39,5	69,5	8	1	00670	10 0	0,400	6	1	0Q310	35 0	12	SD
50 / 60	109,0	49,5	59,5	8	1	00670	10 0	0,400	6	1	0Q310	36 0	12	SD
30 / 80	109,0	29,5	79,5	8	1	00670	10 0	0,400	6	1	0Q310	37 0	12	SD



- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni
- Art. 10Q31418012 camma fissa
- Configurazione chiave cantiere 1+2
- Serie KA configurazione chiave cantiere 1+1

25 / 10	34,5	24,5	10,0	8	1	00670	10 0	0,164	6	1	0Q314	18 0	12	NV
25 / 10	34,5	24,5	10,0	8	1	00670	10 0	0,164	6	1	0Q314	18 0	12	NV KA
30 / 10	39,5	29,5	10,0	8	1	00670	10 0	0,164	6	1	0Q314	02 0	12	NV
30 / 10	39,5	29,5	10,0	8	1	00670	10 0	0,164	6	1	0Q314	02 0	12	NV KA
35 / 10	44,5	34,5	10,0	8	1	00670	10 0	0,164	6	1	0Q314	07 0	12	NV KA
40 / 10	49,5	39,5	10,0	8	1	00670	10 0	0,164	6	1	0Q314	03 0	12	NV
40 / 10	49,5	39,5	10,0	8	1	00670	10 0	0,164	6	1	0Q314	03 0	12	NV KA

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Permi					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art 1.06458.20
- A richiesta: Pomoli art. 06353, 06355, 06356, 06357
- Configurazione chiave di cantiere 1+5

30 / 30	59,0	29,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,260	6	1	0Q317 07 0 12 SD
35 / 30	64,0	34,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,280	1	1	0Q317 81 0 12 SD
40 / 30	69,0	39,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,300	1	1	0Q317 12 0 12 SD
45 / 30	74,0	44,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,320	1	1	0Q317 91 0 12 SD
50 / 30	79,0	49,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,340	1	1	0Q317 90 0 12 SD
55 / 30	84,0	54,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,360	1	1	0Q317 92 0 12 SD
60 / 30	89,0	59,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,380	1	1	0Q317 87 0 12 SD
65 / 30	94,0	64,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,400	1	1	0Q317 A3 0 12 SD
70 / 30	99,0	69,5	29,5	8	1 00670 10 0	0,420	1	1	0Q317 88 0 12 SD



AsixP8

Caratteristiche tecniche:
CILINDRO

- Sistemi di cifratura a 8 perni (6 attivi e 2 passivi)
 - Corpo in ottone.
 - Cilindretti in ottone.
 - Perni e contoperni in acciaio carbonitrurato.
 - Pastiglie laterali in acciaio carbonitrurato.
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio.
- CHIAVE**
- Piatta ad introduzione reversibile.
 - In ottone nichelata.
 - Lunghezza collo 17 mm, compatibile con borchie di protezione.
 - Testa con impugnatura ergonomica in materiale plastico removibile.
 - Numerazione a codice sulla chiave.

- Spessore chiave 2,9 mm.
- Salto 0,48 mm.

Dotazione:

- 3 chiavi
- Personal card.
- Vite di fissaggio.


Finiture:

- Standard: ottone nichelato (fin.12).
- A richiesta: ottone smerigliato (fin.00).

Normative:

- Certificazioni
- SKG**

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO							
			L	Perni				Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.			
	• Cilindro	1A610, 11540, 11610, 11615, 50010, 50110, 50115, 50130, 50180, 50330, 54310, 50312, 54315, 54340, 54342, 54350, 54352, 54510, 54512, 54550, 54552, 54570, 54572	8	1	00670 10 0	0,204	1	1	00	00	0	12			
	• Cilindro a tubo	1A611, 11611, 50111, 50116, 50131, 50181, 50411, 50481, 50511, 50581, 54316, 54341	55,0	8	1 00670 10 0	0,160	1	1	00	210	55	0	12		
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	8	1 00670 10 0	0,267	1	1	00	150	00	0	12		
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	50,0	8	1 00670 10 0	0,267	1	1	00	116	00	0	12		
		11551, 11631, 11731, 11736, 11931, 11936	55,0	8	1 00670 10 0	0,267	1	1	00	120	00	0	12		
	• Coppia cilindri	11660, 11670		8	1 00670 10 0	0,267	1	1	00	156	00	0	12		
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	11521, 11721, 11726, 11921, 11926	55,0	8	1 00670 10 0	0,267	1	1	00	149	00	0	12		



AsixP8

Caratteristiche tecniche:
CILINDRO

- Sistemi di cifratura a 8 perni (6 attivi e 2 passivi)
- Corpo in ottone.
- Cilindretti in ottone.
- Perni e contoperni in acciaio carbonitrurato.
- Pastiglie laterali in acciaio carbonitrurato.
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio.

CHIAVE

- Piatta ad introduzione reversibile.
- In ottone nichelata.
- Lunghezza collo 17 mm, compatibile con borchie di protezione.
- Testa con impugnatura ergonomica in materiale plastico removibile.
- Numerazione a codice sulla chiave.

- Spessore chiave 2,9 mm.
- Salto 0,48 mm.

Dotazione:

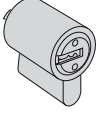
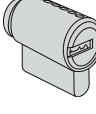
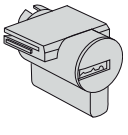
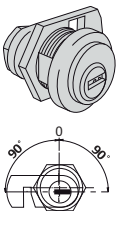
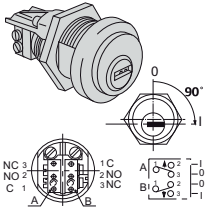
- 3 chiavi
- Borchie
- Personal card.
- Vite di fissaggio.

Finiture:

- Standard: ottone nichelato (fin.12).
- A richiesta: ottone smerigliato (fin.00).

Certificazioni

- SKG **

Tipologia	Descrizione	Spess. porta	Perni	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
							Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindretto per lucchetti acciaio • 2 chiavi • Corpo in ottone decapato • Completo di piastrino art. 1.07573.08.0 	8	1	100670100	0,117	1	1	00610	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno 1.07078.28. 	8	1	100670100	0,117	1	1	00610	10	0	12
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per serrature premi/apri Meroni 	8	1	100670100	0,117	1	1	00610	12	0	12
	<ul style="list-style-type: none"> • Estrazione chiave in posizione (0) • Anello art. 1.06021.10.0 • Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 da ordinare a parte 	17	8	100670100	0,150	1	1	00410	00	0	12
	<ul style="list-style-type: none"> • Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare • Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0) • Anello art. 1.06021.10.0 	17	8	100670100	0,150	1	1	00415	01	0	12



EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6

Asix

Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
 - Cilindretti in ottone
 - Camma DIN sporgente in acciaio sinterizzato autolubrificante
 - Perni: in acciaio carbonitrurato
 - Controperni: in ottone cilindrici a fungo in acciaio carbonitrurato in prima posizione. Molle in bronzo fosforoso
 - Chiavi:
 - piatte reversibili.
 - collo lungo compatibili con borchia di protezione
 - in ottone, nichelate
- Numerazione codice sulla testa

Dotazione:

- Vite di fissaggio
- 3 chiavi

Finiture:

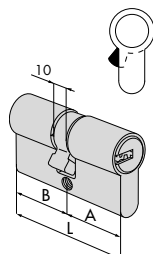
- STANDARD: ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA: ottone nichelato (fin. 12)

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 1303:2015
- Attack Resistance: grado 0
- Key Related Security: grado 5
- Durability: grado 6



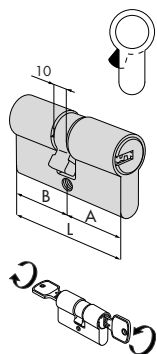
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
						Dim. Tipo	Mano	Fin.	Pers. Spec.



• Doppio cilindro

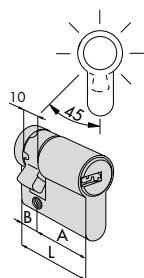
28 / 28	55,4	27,7	27,7	6	1	00670 01 0	0,216	6	1	OE300 05 0
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,223	6	1	OE300 07 0
28 / 32	59,2	27,7	31,5	6	1	00670 01 0	0,225	6	1	OE300 08 0
28 / 34	61,2	27,7	33,5	6	1	00670 01 0	0,230	6	1	OE300 06 0
28 / 36	63,2	27,7	35,5	6	1	00670 01 0	0,242	6	1	OE300 09 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1	00670 01 0	0,233	6	1	OE300 26 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	6	1	00670 01 0	0,242	6	1	OE300 10 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1	00670 01 0	0,267	6	1	OE300 13 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,258	6	1	OE300 12 0
28 / 43	70,2	27,7	42,5	6	1	00670 01 0	0,275	6	1	OE300 11 0
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1	00670 01 0	0,264	6	1	OE300 27 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1	00670 01 0	0,264	6	1	OE300 28 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1	00670 01 0	0,279	6	1	OE300 17 0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1	00670 01 0	0,279	6	1	OE300 19 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1	00670 01 0	0,279	6	1	OE300 18 0
30 / 55	84,0	29,5	54,5	6	1	00670 01 0	0,294	6	1	OE300 33 0
35 / 50	84,0	34,5	49,5	6	1	00670 01 0	0,294	6	1	OE300 31 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1	00670 01 0	0,294	6	1	OE300 30 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1	00670 01 0	0,323	6	1	OE300 20 0
35 / 55	89,0	34,5	54,5	6	1	00670 01 0	0,310	6	1	OE300 32 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1	00670 01 0	0,310	6	1	OE300 21 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1	00670 01 0	0,310	6	1	OE300 29 0
30 / 65	94,0	29,5	64,5	6	1	00670 01 0	0,324	6	1	OE300 41 0
35 / 60	94,0	34,5	59,5	6	1	00670 01 0	0,324	6	1	OE300 38 0
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1	00670 01 0	0,341	6	1	OE300 42 0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1	00670 01 0	0,324	6	1	OE300 39 0
30 / 70	99,0	29,5	69,5	6	1	00670 01 0	0,339	6	1	OE300 24 0
35 / 65	99,0	34,5	64,5	6	1	00670 01 0	0,339	6	1	OE300 22 0
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1	00670 01 0	0,339	6	1	OE300 25 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1	00670 01 0	0,339	6	1	OE300 43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1	00670 01 0	0,339	6	1	OE300 23 0
50 / 55	104,0	49,5	54,5	6	1	00670 01 0	0,368	6	1	OE300 64 0
30 / 75	104,0	29,5	74,5	6	1	00670 01 0	0,339	6	1	OE300 56 0
35 / 70	104,0	34,5	69,5	6	1	00670 01 0	0,353	6	1	OE300 49 0
40 / 65	104,0	39,5	64,5	6	1	00670 01 0	0,353	6	1	OE300 44 0
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1	00670 01 0	0,353	6	1	OE300 54 0
45 / 65	109,0	44,5	64,5	6	1	00670 01 0	0,291	6	1	OE300 45 0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1	00670 01 0	0,368	6	1	OE300 37 0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1	00670 01 0	0,368	6	1	OE300 35 0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1	00670 01 0	0,368	6	1	OE300 36 0
55 / 55	109,0	54,5	54,5	6	1	00670 01 0	0,368	6	1	OE300 70 0
45 / 70	114,0	44,5	69,5	6	1	00670 01 0	0,390	6	1	OE300 61 0
45 / 75	119,0	44,5	74,5	6	1	00670 01 0	0,353	6	1	OE300 62 0
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1	00670 01 0	0,368	6	1	OE300 40 0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Permi					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Doppio cilindro frizionato

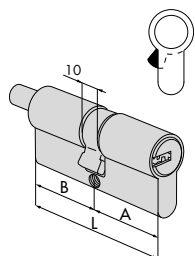
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 07 0
28 / 34	61,2	27,7	33,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 06 0
28 / 36	63,2	27,7	35,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 09 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 26 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 10 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 13 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 12 0
28 / 43	70,2	27,7	42,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 11 0
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 27 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 28 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 17 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 18 0
30 / 55	84,0	29,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 33 0
35 / 50	84,0	34,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 31 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 30 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 20 0
35 / 55	89,0	34,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 32 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 21 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 29 0
30 / 65	94,0	29,5	64,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 41 0
35 / 60	94,0	34,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 38 0
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 42 0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 39 0
30 / 70	99,0	29,5	69,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 24 0
35 / 65	99,0	34,5	64,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 22 0
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 25 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 23 0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 37 0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 35 0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 36 0
55 / 55	109,0	54,5	54,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 70 0
55 / 60	114,0	54,5	59,5	6	1 00670 01 0	0,225	6	1	OE301 71 0



- Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni
- Art. 1.OE304.18.0 camma fissa con sporgenza 27°

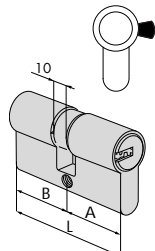
25 / 10	34,5	24,5	10,0	5	1 00670 01 0	0,164	6	1	OE304 18 0
30 / 10	39,5	29,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,164	6	1	OE304 02 0
35 / 10	44,5	34,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,179	6	1	OE304 07 0
37 / 10	46,5	36,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,185	6	1	OE304 10 0
40 / 10	49,5	39,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,195	6	1	OE304 03 0
45 / 10	54,5	44,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,207	6	1	OE304 08 0
50 / 10	59,5	49,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,222	6	1	OE304 04 0
60 / 10	69,5	59,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,252	6	1	OE304 05 0
65 / 10	74,5	64,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,267	6	1	OE304 21 0
70 / 10	79,5	69,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,282	6	1	OE304 06 0
80 / 10	89,5	79,5	10,0	6	1 00670 01 0	0,312	6	1	OE304 20 0
90 / 10	103,5	93,5	10,0	6	1 00620 01 0	0,357	6	1	OE304 13 0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Perni					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



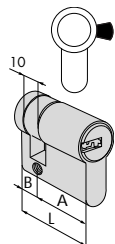
- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A RICHIESTA: pomoli serie 06353, 06354, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,239	6	1	OE302	07	0		
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1	00670 01 0	0,254	6	1	OE302	26	0		
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,254	6	1	OE302	81	0		
30 / 40	69,0	29,5	39,5	6	1	00670 01 0	0,274	6	1	OE302	82	0		
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1	00670 01 0	0,265	6	1	OE302	13	0		
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,274	6	1	OE302	12	0		
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1	00670 01 0	0,289	6	1	OE302	28	0		
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1	00670 01 0	0,304	6	1	OE302	17	0		
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1	00670 01 0	0,304	6	1	OE302	19	0		
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1	00670 01 0	0,304	6	1	OE302	18	0		
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1	00670 01 0	0,319	6	1	OE302	30	0		
45 / 40	84,0	44,5	39,5	6	1	00670 01 0	0,319	6	1	OE302	84	0		
43 / 43	85,0	42,5	42,5	6	1	00670 01 0	0,321	6	1	OE302	46	0		
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1	00670 01 0	0,334	6	1	OE302	20	0		
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1	00620 01 0	0,334	6	1	OE302	29	0		
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1	00670 01 0	0,334	6	1	OE302	21	0		
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1	00670 01 0	0,355	6	1	OE302	42	0		
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1	00670 01 0	0,355	6	1	OE302	39	0		
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1	00670 01 0	0,365	6	1	OE302	43	0		
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1	00670 01 0	0,365	6	1	OE302	23	0		
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1	00670 01 0	0,379	6	1	OE302	54	0		
55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1	00670 01 0	0,379	6	1	OE302	64	0		
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1	00620 01 0	0,395	6	1	OE302	36	0		
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1	00670 01 0	0,425	6	1	OE302	40	0		



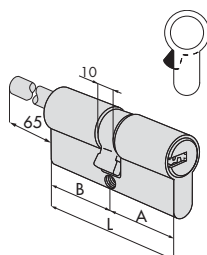
- Doppio cilindro nichelato con camma speciale girata di 90° specifico per serrature serie 46305
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,225	6	1	OE303	07	0	12	
---------	------	------	------	---	---	------------	-------	---	---	-------	----	---	----	--



- Mezzo cilindro nichelato con camma speciale girata di 90° specifico per serrature serie 46305
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

30 / 10	39,5	29,5	10,0	6	1	00670 01 0	0,164	6	1	OE305	02	0	12	
---------	------	------	------	---	---	------------	-------	---	---	-------	----	---	----	--



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20
- A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,284	6	1	OE307	07	0		
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,312	6	1	OE307	12	0		
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,294	6	1	OE307	81	0		
45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,320	6	1	OE307	91	0		
50 / 30	79,0	49,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,329	6	1	OE307	90	0		
60 / 30	89,0	59,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,359	6	1	OE307	87	0		
70 / 30	99,0	69,5	29,5	6	1	00670 01 0	0,370	6	1	OE307	88	0		



Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni:
 - acciaio carbonitrurato
- Controperni:
 - in ottone cilindrici e a fungo
 - in acciaio carbonitrurato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - in ottone, nichelate
- Numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

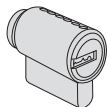
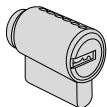
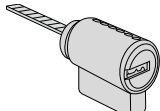
Finiture:

- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)

Asix



Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Cilindro	1A610	6	1	00670 01 0	0,182	6	1	0E500	00	0			
	• Cilindro a tubo • Per lunghezze maggiori vedi art. 07165	1A611	50,0	6	1 00670 01 0	0,170	6	1	0E200	50	0			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	11721, 11921	50,0	6	1 00670 01 0	0,255	6	1	0E149	00	0			
	• Coppia cilindri	1A630	6	1	00670 01 0	0,250	6	1	0E115	00	0			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	6	1 00670 01 0	0,255	6	1	0E150	00	0			

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		Unitario	Pezzi	ARTICOLO								
			L	Permi			Kg	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per lucchetti acciaio serie 28000 • 2 chiavi 		6	1 00670 01 0	0,117	6	1	0E600	00	0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.28.0 • Ottone smerigliato 		6	1 00670 01 0	0,117	6	1	0E600	10	0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.29.0 • Ottone smerigliato 		6	1 00670 01 0	0,117	6	1	0E600	11	0					



EN 1303:15
 KEY RELATED SECURITY 1 2 3 4 5 6
 ATTACK RESISTANCE 0 A B C D
 DURABILITY 1 2 3 4 5 6

Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO:**
- BKP resistente al Bumping, sistema brevettato
 - Security Card: duplicazione protetta
 - Corpo in ottone con anima bi-materiale
- SIGILLO**
- Cilindretti in ottone
 - Perni in acciaio carbonitrurato
 - Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio
 - Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN

- CHIAVE:**
- protetta da trademark
 - profili paracentrico
 - in alpacca

- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone sabbato nichelato (fin. 12)
- A RICHIESTA:
 - ottone lucido (fin. 66)

Normative:

- Conforme alla norma EN 1303:2015
- Attack Resistance: grado D

- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6

Certificati:

- SKG***
- ICM

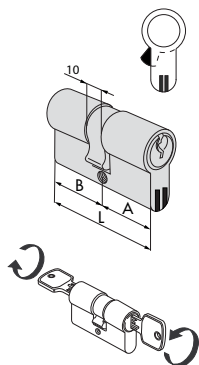
Brevetti:

- Chiave: Marchi 3D n° 1 236 248 e Modello di Design Comunitario depositato n°2669630
- BKP: PCT/WO2007/074163 A1
- Sigillo: EP1 583878



C3000 S

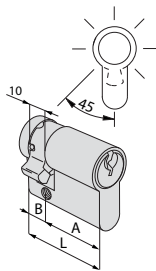
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
						Unitario	Pezzi	Dim.	Mano



• Doppio cilindro frizionato

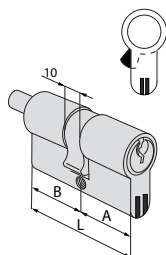
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 07 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 26 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 12 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 28 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 18 0 12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 33 0 12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 31 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 20 0 12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 32 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 29 0 12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 41 0 12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 38 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 39 0 12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 24 0 12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 22 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 43 0 12
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 23 0 12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 44 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 54 0 12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 56 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 64 0 12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 49 0 12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 57 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 37 0 12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 36 0 12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 70 0 12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 77 0 12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 65 0 12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 71 0 12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 59 0 12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 61 0 12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 52 0 12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 60 0 12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 40 0 12
50 / 70	119,0	49,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 66 0 12
30 / 100	129,0	29,5	99,5	6	1	00430 00 1	0,235	1	1	ON3S1 53 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Peri					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peri.



- Mezzo cilindro con camma regolabile in 14 posizioni

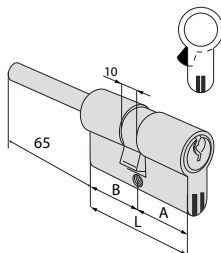
30 / 10	39,5	29,5	10,0	6	1	00430 00 1	0,186	1	1	ON324	02	0	12
33 / 10	42,5	32,5	10,0	6	1	00430 00 1	0,186	1	1	ON324	09	0	12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	6	1	00430 00 1	0,186	1	1	ON324	07	0	12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	6	1	00430 00 1	0,186	1	1	ON324	03	0	12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	6	1	00430 00 1	0,186	1	1	ON324	08	0	12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	6	1	00430 00 1	0,186	1	1	ON324	04	0	12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	6	1	00430 00 1	0,186	1	1	ON324	05	0	12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	6	1	00430 00 1	0,186	1	1	ON324	06	0	12



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A richiesta: pomoli serie: 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	07	0	12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	26	0	12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	81	0	12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	10	0	12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	82	0	12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	13	0	12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	12	0	12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	28	0	12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	27	0	12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	83	0	12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	91	0	12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	17	0	12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	19	0	12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	18	0	12
45 / 35	79,0	44,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	85	0	12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	30	0	12
45 / 40	84,0	44,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	84	0	12
50 / 35	84,0	49,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	94	0	12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	20	0	12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	21	0	12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	29	0	12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	42	0	12
55 / 40	94,0	54,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	98	0	12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	39	0	12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	25	0	12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	43	0	12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	23	0	12
55 / 55	104,0	54,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	70	0	12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	44	0	12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	54	0	12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	64	0	12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	37	0	12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	35	0	12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	36	0	12
60 / 50	109,0	59,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	89	0	12
35 / 80	114,0	34,5	79,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	58	0	12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	71	0	12
45 / 70	114,0	44,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	61	0	12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	65	0	12
55 / 65	119,0	54,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	72	0	12
65 / 55	119,0	64,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	86	0	12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,244	1	1	ON352	40	0	12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Permi					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia art.1.06458.20
- A richiesta: pomoli serie: 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON3S7 07 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON3S7 81 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON3S7 12 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON3S7 91 0 12
50 / 30	79,0	49,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON3S7 90 0 12
55 / 30	84,0	54,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON3S7 92 0 12
60 / 30	89,0	59,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON3S7 87 0 12
65 / 30	94,0	64,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON3S7 A3 0 12
70 / 30	99,0	69,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON3S7 88 0 12
80 / 30	110,0	79,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON3S7 93 0 12
90 / 30	120,0	89,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON3S7 C6 0 12
100 / 30	130,0	99,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	1	1	ON3S7 C7 0 12



EN 1303:15 KEY RELATED SECURITY 1 2 3 4 5 6
 ATTACK RESISTANCE 0 A B C D
 DURABILITY 1 2 3 4 5 6

C3000

Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO :**
- BKP resistente al Bumping, sistema brevettato
 - Security Card: duplicazione protetta
 - Cilindretti in ottone
 - Perni in acciaio carbonitrurato
 - Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio
 - Camma acciaio sinterizzato autolubrificante DIN

CHIAVE:

- protetta da trademark
- profili paracentrico
- in alpacca
- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone sabbiato nichelato (fin. 12)
- A RICHIESTA:
 - ottone lucido (fin. 66)

Normative:

- Conforme alla norma EN 1303:2015
- Attack Resistance: grado A
- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6

Certificati:

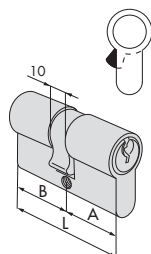
SKG**

Brevetti:

- Chiave: Marchi 3D n° 1 236 248 e Modello di Design Comunitario depositato n°2669630
- BKP: PCT/WO2007/074163 A1



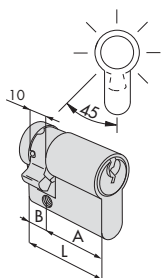
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
						Dim. Tipo	Mano	Fin.	Pers. Spec.



• Doppio cilindro

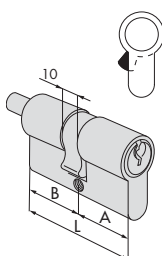
30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,235	12	1	ON310 07 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,238	12	1	ON310 26 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	6	1	00430 00 1	0,238	12	1	ON310 10 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1	00430 00 1	0,272	12	1	ON310 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1	00430 00 1	0,272	12	1	ON310 12 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,274	12	1	ON310 27 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,274	12	1	ON310 28 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,289	12	1	ON310 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,289	12	1	ON310 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1	00430 00 1	0,289	12	1	ON310 18 0 12
30 / 55	84,0	29,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,304	12	1	ON310 33 0 12
35 / 50	84,0	34,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,304	12	1	ON310 31 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,304	12	1	ON310 30 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,320	12	1	ON310 20 0 12
35 / 55	89,0	34,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,320	12	1	ON310 32 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,320	12	1	ON310 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1	00430 00 1	0,320	12	1	ON310 29 0 12
30 / 65	94,0	29,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,330	6	1	ON310 41 0 12
35 / 60	94,0	34,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,330	6	1	ON310 38 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,330	6	1	ON310 42 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,330	6	1	ON310 39 0 12
30 / 70	99,0	29,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 24 0 12
35 / 65	99,0	34,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 22 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,349	6	1	ON310 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 23 0 12
30 / 75	104,0	29,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 56 0 12
35 / 70	104,0	34,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 49 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1	00430 00 1	0,340	6	1	ON310 64 0 12
40 / 65	104,0	39,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,235	6	1	ON310 44 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,235	6	1	ON310 54 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1	00430 00 1	0,360	6	1	ON310 37 0 12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1	00430 00 1	0,360	6	1	ON310 35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,360	6	1	ON310 36 0 12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	6	1	00430 00 1	0,360	6	1	ON310 70 0 12
35 / 75	109,0	34,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,235	6	1	ON310 57 0 12
45 / 65	109,0	44,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,289	6	1	ON310 45 0 12
50 / 65	114,0	49,5	64,5	6	1	00430 00 1	0,370	6	1	ON310 65 0 12
55 / 60	114,0	54,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,370	6	1	ON310 71 0 12
40 / 75	114,0	39,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,370	6	1	ON310 59 0 12
45 / 75	114,0	44,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,289	6	1	ON310 61 0 12
30 / 85	114,0	29,5	84,5	6	1	00430 00 1	0,235	6	1	ON310 77 0 12
30 / 90	119,0	29,5	89,5	6	1	00430 00 1	0,410	6	1	ON310 52 0 12
40 / 80	119,0	39,5	79,5	6	1	00430 00 1	0,380	6	1	ON310 60 0 12
60 / 60	119,0	59,5	59,5	6	1	00430 00 1	0,380	6	1	ON310 40 0 12

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Perni					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



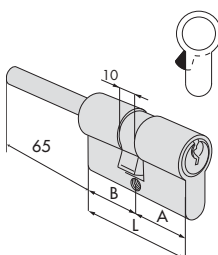
- Mezzo cilindro con camma regolabile in 14 posizioni

30 / 10	39,5	29,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,186	12	1	ON314 02 0 12
33 / 10	42,5	32,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,195	12	1	ON314 09 0 12
35 / 10	44,5	34,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,200	12	1	ON314 07 0 12
40 / 10	49,5	39,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,210	12	1	ON314 03 0 12
45 / 10	54,5	44,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,220	12	1	ON314 08 0 12
50 / 10	59,5	49,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,225	12	1	ON314 04 0 12
60 / 10	69,5	59,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,235	12	1	ON314 05 0 12
70 / 10	79,5	69,5	10,0	6	1 00430 00 1	0,245	12	1	ON314 06 0 12



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A richiesta: pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,244	12	1	ON312 07 0 12
30 / 35	64,0	29,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,259	12	1	ON312 26 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,259	12	1	ON312 81 0 12
33 / 33	65,0	32,5	32,5	6	1 00430 00 1	0,259	12	1	ON312 10 0 12
30 / 40	69,0	29,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,279	12	1	ON312 82 0 12
35 / 35	69,0	34,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,279	12	1	ON312 13 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,279	12	1	ON312 12 0 12
35 / 40	74,0	34,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,294	12	1	ON312 28 0 12
30 / 45	74,0	29,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,294	12	1	ON312 27 0 12
40 / 35	74,0	39,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,294	12	1	ON312 83 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,294	12	1	ON312 91 0 12
30 / 50	79,0	29,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,309	6	1	ON312 17 0 12
35 / 45	79,0	34,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,309	6	1	ON312 19 0 12
40 / 40	79,0	39,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,309	6	1	ON312 18 0 12
45 / 35	79,0	44,5	34,5	6	1 00430 00 1	0,309	6	1	ON312 85 0 12
40 / 45	84,0	39,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,324	6	1	ON312 30 0 12
45 / 40	84,0	44,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,324	6	1	ON312 84 0 12
30 / 60	89,0	29,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,344	6	1	ON312 20 0 12
40 / 50	89,0	39,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,344	6	1	ON312 21 0 12
45 / 45	89,0	44,5	44,5	6	1 00430 00 1	0,344	6	1	ON312 29 0 12
40 / 55	94,0	39,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,364	6	1	ON312 42 0 12
55 / 40	94,0	54,5	39,5	6	1 00430 00 1	0,364	6	1	ON312 98 0 12
45 / 50	94,0	44,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,364	6	1	ON312 39 0 12
40 / 60	99,0	39,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,384	6	1	ON312 25 0 12
45 / 55	99,0	44,5	54,5	6	1 00430 00 1	0,384	6	1	ON312 43 0 12
50 / 50	99,0	49,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,384	6	1	ON312 23 0 12
45 / 60	104,0	44,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,394	6	1	ON312 54 0 12
55 / 50	104,0	54,5	49,5	6	1 00430 00 1	0,394	6	1	ON312 64 0 12
30 / 80	109,0	29,5	79,5	6	1 00430 00 1	0,410	6	1	ON312 37 0 12
40 / 70	109,0	39,5	69,5	6	1 00430 00 1	0,410	6	1	ON312 35 0 12
50 / 60	109,0	49,5	59,5	6	1 00430 00 1	0,410	6	1	ON312 36 0 12



- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia art. 1.06458.20
- A richiesta: pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,275	6	1	ON317 07 0 12
35 / 30	64,0	34,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,285	6	1	ON317 81 0 12
40 / 30	69,0	39,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,295	6	1	ON317 12 0 12
45 / 30	74,0	44,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,305	6	1	ON317 91 0 12
50 / 30	79,0	49,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,315	6	1	ON317 90 0 12
55 / 30	84,0	54,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,325	6	1	ON317 92 0 12
60 / 30	89,0	59,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,335	6	1	ON317 87 0 12
65 / 30	94,0	64,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,345	6	1	ON317 A3 0 12
70 / 30	99,0	69,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,355	6	1	ON317 88 0 12
80 / 30	110,0	79,5	29,5	6	1 00430 00 1	0,375	1	1	ON317 93 0 12



Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO :**
- Security Card: duplicazione protetta
 - Cilindretti in ottone
 - Perni in acciaio carbonitrurato
 - Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio

CHIAVE:

- protetta da trademark
- profili paracentrico
- in alpacca
- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- **STANDARD:**
 - ottone sabbato nichelato (fin. 12)
- **A RICHIESTA:**
 - ottone lucido (fin. 66)

Brevetti:

- Chiave: Marchi 3D n° 1 236 248 e Modello di Design Comunitario depositato n°2669630

C3000



Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	• Cilindro	1A610, 11610, 50010, 50130, 50180, 50330, 54310, 54315, 54340, 54510, 54550, 54570		6	1 00430 00 1	0,204	6	1	ON510	00	0	12			
	• Cilindro a tubo	1A611, 11611, 50111, 50131, 50181, 50481, 54316, 54341	55,0	6	1 00430 00 1	0,160	6	1	ON210	55	0	12			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50211, 50211, 50221, 50421, 50451, 50471, 50521, 50571	50,0	6	1 00430 00 1	0,267	6	1	ON116	00	0	12			
		11721, 11921	55,0	6	1 00430 00 1	0,267	6	1	ON149	00	0	12			
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	6	1 00430 00 1	0,267	6	1	ON150	00	0	12			



Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO**
- Sistema brevettato Cisa
 - Security Card: duplicazione chiave protetta
 - Corpo in ottone
 - Cilindretti in ottone
 - Perni in acciaio cementato
 - Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile,
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio

CHIAVE:

- protetta da trademark
- profili paracentrico
- in alpaca
- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

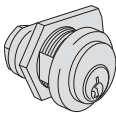
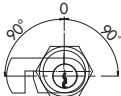
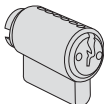
- STANDARD:
- ottone nichelato (fin. 12)

Brevetti:

- Chiave: Marchi 3D n° 1 236 248 e Modello di Design Comunitario depositato n°2669630

C3000



Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		Unitario	Pezzi	ARTICOLO							
			L	Perni			Typo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> • Estrazione chiave in posizione (0) • Catenaccio art. 1.06414.20.0 o 1.06414.30.0 (da ordinare a parte) 		17	6	1 00430 00 1	0,150	6	1	0N410	00	0	12		
														
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindretto in acciaio per lucchetti • 2 chiavi • Corpo in ottone decapato • Completo di piastrino art. 1.07573.08.0 		6	1	00430 00 1	0,106	6	1	0N610	00	0			



EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6

C2000

Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
- Cilindretto in ottone
- Camma DIN sporgente in acciaio sinterizzato autolubrificante
- Perni:
 - in acciaio carbonitrurato
- Controperni:
 - in ottone
 - in acciaio cementato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforoso
- CHIAVE:
 - in ottone nichelata
 - compatibile con borchia di protezione
 - numerazione a codice sulla testa
- Paracentrica

Dotazione:

- Vite di fissaggio
- 3 chiavi

Finiture:

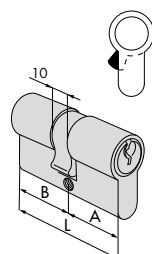
- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)
 - ottone lucido (fin. 66)

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 1303 :2015
- Attack Resistance: grado 0
- Key Related Security: grado 4
- Durability: grado 6



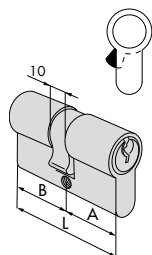
Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



• Doppio cilindro

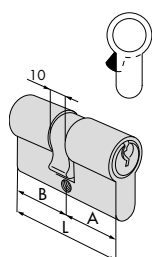
22 / 22	43,4	21,7	21,7	3	1	01070 01 1	0,172	12	1	OG300 02 0
22 / 27	48,4	21,7	26,7	3	1	01070 01 1	0,192	12	1	OG300 03 0
25 / 25	49,8	24,9	24,9	4	1	01070 05 1	0,189	12	1	OG300 04 0
27 / 27	53,0	26,5	26,5	4	1	01070 05 1	0,200	12	1	OG300 05 0
27 / 33	59,0	26,5	32,5	4	1	01070 05 1	0,216	12	1	OG300 06 0
30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,216	12	1	OG300 07 0
30 / 33	62,0	29,5	32,5	5	1	01070 10 1	0,212	12	1	OG300 08 0
27 / 37	63,0	26,5	36,5	4	1	01070 05 1	0,237	12	1	OG300 09 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	5	1	01070 10 1	0,233	12	1	OG300 26 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	5	1	01070 10 1	0,233	12	1	OG300 10 0
27 / 43	69,0	26,5	42,5	4	1	01070 05 1	0,250	12	1	OG300 11 0
30 / 40	69,0	29,5	39,5	5	1	01070 10 1	0,250	12	1	OG300 12 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	5	1	01070 10 1	0,250	12	1	OG300 13 0
30 / 43	72,0	29,5	42,5	5	1	01070 10 1	0,258	6	1	OG300 14 0
37 / 37	73,0	36,5	36,5	5	1	01070 10 1	0,266	6	1	OG300 15 0
30 / 45	74,0	29,5	44,5	5	1	01070 10 1	0,266	6	1	OG300 27 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	5	1	01070 10 1	0,266	6	1	OG300 28 0
27 / 53	79,0	26,5	52,5	4	1	01070 05 1	0,283	6	1	OG300 16 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,291	6	1	OG300 17 0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	5	1	01070 10 1	0,283	6	1	OG300 19 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	5	1	01070 10 1	0,285	6	1	OG300 18 0
30 / 55	84,0	29,5	54,5	5	1	01070 10 1	0,300	6	1	OG300 33 0
35 / 50	84,0	34,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,300	6	1	OG300 31 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	5	1	01070 10 1	0,300	6	1	OG300 30 0
43 / 43	85,0	42,5	42,5	5	1	01070 10 1	0,303	6	1	OG300 46 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,316	6	1	OG300 20 0
35 / 55	89,0	34,5	54,5	5	1	01070 10 1	0,325	6	1	OG300 32 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,316	6	1	OG300 21 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	5	1	01070 10 1	0,325	6	1	OG300 29 0
35 / 60	94,0	34,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,312	6	1	OG300 38 0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,312	6	1	OG300 39 0
40 / 55	94,0	39,5	54,5	5	1	01070 10 1	0,330	6	1	OG300 42 0
30 / 65	94,0	29,5	64,5	5	1	01070 10 1	0,350	6	1	OG300 41 0
30 / 70	99,0	29,5	69,5	5	1	01070 10 1	0,350	6	1	OG300 24 0
35 / 65	99,0	34,5	64,5	5	1	01070 10 1	0,312	6	1	OG300 22 0
40 / 60	99,0	39,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,350	6	1	OG300 25 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	5	1	01070 10 1	0,312	6	1	OG300 43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,350	6	1	OG300 23 0
45 / 60	104,0	44,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,350	6	1	OG300 54 0
35 / 70	104,0	34,5	69,5	5	1	01070 10 1	0,350	6	1	OG300 49 0
40 / 65	104,0	39,5	64,5	5	1	01070 10 1	0,172	6	1	OG300 44 0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	5	1	01070 10 1	0,350	6	1	OG300 37 0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	5	1	01070 10 1	0,360	6	1	OG300 35 0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,360	6	1	OG300 36 0
45 / 75	119,0	44,5	74,5	6	1	00430 00 1	0,235	6	1	ON310 62 0 12
55 / 55	109,0	54,5	54,5	5	1	01070 10 1	0,360	6	1	OG300 70 0
45 / 65	109,0	44,5	64,5	5	1	01070 10 1	0,212	6	1	OG300 45 0
50 / 55	104,0	49,5	54,5	5	1	01070 10 1	0,172	6	1	OG300 64 0
30 / 75	104,0	29,5	74,5	5	1	01070 10 1	0,172	6	1	OG300 56 0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Perni					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



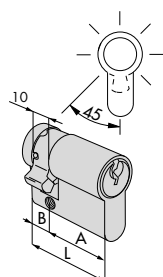
• Doppio cilindro

35 / 75	109,0	34,5	74,5	5	1 01070 10 1	0,360	6	1	0G300 57 0
35 / 80	114,0	34,5	79,5	5	1 01070 10 1	0,172	6	1	0G300 58 0
40 / 75	114,0	39,5	74,5	5	1 01070 10 1	0,172	6	1	0G300 59 0
45 / 70	114,0	44,5	69,5	5	1 01070 10 1	0,212	6	1	0G300 61 0
50 / 65	114,0	49,5	64,5	5	1 01070 10 1	0,172	6	1	0G300 65 0
30 / 85	114,0	29,5	84,5	5	1 01070 10 1	0,216	6	1	0G300 77 0
60 / 60	119,0	59,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	0G300 40 0
30 / 90	119,0	29,5	89,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	0G300 52 0
40 / 80	119,0	39,5	79,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	0G300 60 0
50 / 70	119,0	49,5	69,5	5	1 01070 10 1	0,212	6	1	0G300 66 0
45 / 75	119,0	44,5	74,5	5	1 01070 10 1	0,390	6	1	0G300 62 0
70 / 70	139,0	69,5	69,5	5	1 01070 10 1	0,440	6	1	0G300 50 0
30 / 100	129,0	29,5	99,5	5	1 01070 10 1	0,430	6	1	0G300 53 0



• Doppio cilindro frizionato

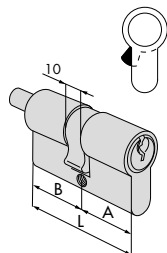
27 / 27	53,0	26,5	26,5	4	1 01070 05 1	0,202	12	1	0G301 05 0
27 / 33	59,0	26,5	32,5	4	1 01070 05 1	0,222	12	1	0G301 06 0
30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,222	12	1	0G301 07 0
27 / 37	63,0	26,5	36,5	4	1 01070 05 1	0,232	12	1	0G301 09 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,232	12	1	0G301 26 0
27 / 43	69,0	26,5	42,5	4	1 01070 05 1	0,252	12	1	0G301 11 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,252	12	1	0G301 13 0
30 / 40	69,0	29,5	39,5	5	1 01070 10 1	0,252	12	1	0G301 12 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	5	1 01070 10 1	0,252	6	1	0G301 28 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,252	6	1	0G301 30 0



• Mezzo cilindro con camma regolabile in 8 posizioni

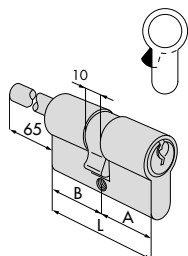
25 / 10	34,5	24,5	10,0	4	1 01070 05 1	0,146	12	1	0G304 18 0
30 / 10	39,5	29,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,155	12	1	0G304 02 0
33 / 10	42,5	32,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,165	12	1	0G304 09 0
35 / 10	44,5	34,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,170	12	1	0G304 07 0
37 / 10	46,5	36,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,175	12	1	0G304 10 0
40 / 10	49,5	39,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,191	12	1	0G304 03 0
43 / 10	52,5	42,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,195	12	1	0G304 11 0
50 / 10	59,5	49,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,215	12	1	0G304 04 0
55 / 10	64,5	54,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,245	12	1	0G304 35 0
60 / 10	69,5	59,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,245	12	1	0G304 05 0
64 / 10	73,5	63,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,255	6	1	0G304 21 0
70 / 10	79,5	69,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,275	6	1	0G304 06 0
80 / 10	89,5	79,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,305	6	1	0G304 20 0
94 / 10	103,5	93,5	10,0	5	1 01070 10 1	0,355	6	1	0G304 13 0

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.				Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		L	A	B	Peri					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



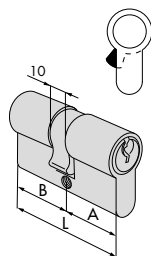
- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,237	6	1	OG302 07 0
30 / 35	64,0	29,5	34,5	5	1	01070 10 1	0,250	6	1	OG302 26 0
35 / 30	64,0	34,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,250	6	1	OG302 81 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5	5	1	01070 10 1	0,255	6	1	OG302 10 0
30 / 40	69,0	29,5	39,5	5	1	01070 10 1	0,270	6	1	OG302 82 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5	5	1	01070 10 1	0,270	6	1	OG302 13 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,270	6	1	OG302 12 0
35 / 40	74,0	34,5	39,5	5	1	01070 10 1	0,285	6	1	OG302 28 0
40 / 35	74,0	39,5	34,5	5	1	01070 10 1	0,285	6	1	OG302 83 0
30 / 50	79,0	29,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,300	6	1	OG302 17 0
35 / 45	79,0	34,5	44,5	5	1	01070 10 1	0,300	6	1	OG302 19 0
40 / 40	79,0	39,5	39,5	5	1	01070 10 1	0,300	6	1	OG302 18 0
45 / 35	79,0	44,5	34,5	5	1	01070 10 1	0,300	6	1	OG302 85 0
40 / 45	84,0	39,5	44,5	5	1	01070 10 1	0,315	6	1	OG302 30 0
45 / 40	84,0	44,5	39,5	5	1	01070 10 1	0,315	6	1	OG302 84 0
43 / 43	85,0	42,5	42,5	5	1	01070 10 1	0,318	6	1	OG302 46 0
30 / 60	89,0	29,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,330	6	1	OG302 20 0
40 / 50	89,0	39,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,330	6	1	OG302 21 0
45 / 45	89,0	44,5	44,5	5	1	01070 10 1	0,330	6	1	OG302 29 0
40 / 55	94,0	39,5	54,5	5	1	01070 10 1	0,350	6	1	OG302 42 0
45 / 50	94,0	44,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,350	6	1	OG302 39 0
45 / 55	99,0	44,5	54,5	5	1	01070 10 1	0,360	6	1	OG302 43 0
50 / 50	99,0	49,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,360	6	1	OG302 23 0
45 / 60	104,0	44,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,375	6	1	OG302 54 0
55 / 50	104,0	54,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,375	6	1	OG302 64 0
30 / 80	109,0	29,5	79,5	5	1	01070 10 1	0,390	6	1	OG302 37 0
40 / 70	109,0	39,5	69,5	5	1	01070 10 1	0,390	6	1	OG302 35 0
50 / 60	109,0	49,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,390	6	1	OG302 36 0
60 / 50	109,0	59,5	49,5	5	1	01070 10 1	0,390	6	1	OG302 89 0
55 / 60	114,0	54,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,400	6	1	OG302 71 0
55 / 65	119,0	54,5	64,5	5	1	01070 10 1	0,420	6	1	OG302 72 0
60 / 60	119,0	59,5	59,5	5	1	01070 10 1	0,420	6	1	OG302 40 0
65 / 55	119,0	64,5	54,5	5	1	01070 10 1	0,420	6	1	OG302 86 0



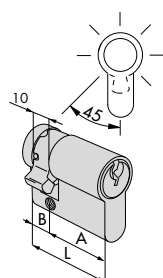
- Doppio cilindro predisposto per montaggio pomolo, con gambo accorciabile
- Da abbinare a borchia interna art. 1.06458.20
- A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,260	6	1	OG307 07 0
35 / 30	64,0	34,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,270	6	1	OG307 81 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,272	6	1	OG307 12 0
45 / 30	74,0	44,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,287	6	1	OG307 91 0
50 / 30	79,0	49,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,300	6	1	OG307 90 0
60 / 30	89,0	59,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,320	6	1	OG307 87 0
70 / 30	99,0	69,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,340	6	1	OG307 88 0



- Doppio cilindro nichelato con camma speciale girata di 90° specifico per serrature serie 46305
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1	01070 10 1	0,216	12	1	OG303 07 0 12
---------	------	------	------	---	---	------------	-------	----	---	---------------



- Mezzo cilindro nichelato con camma speciale girata di 90° specifico per serrature serie 46305
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

30 / 10	39,5	29,5	10,0	5			0,155	12	1	OG305 02 0 12
---------	------	------	------	---	--	--	-------	----	---	---------------



EN 1303:15	KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
	ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
	DURABILITY	1	2	3	4	5	6

Caratteristiche tecniche:

- Corpo, chiavi ed elementi principali in ottone
- Chiave di emergenza per funzione hotel
- Impianto a chiave uguale o a chiave maestra, da definire (vedi sezione opzioni a richiesta)
- numerazione corpo cilindro di serie.

Dotazione:

- 3 chiavi tipo cliente
- Vite di fissaggio
- Pomolo lato interno

Finiture:

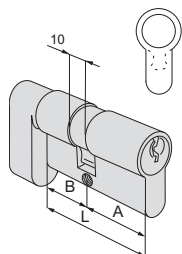
- STANDARD: ottone lucido verniciato (fin. 66)
- A RICHIESTA: satinato nichelato (fin. 12)

Normative:

- Conforme alla norma EN 1303: 2015
 - Key Related Security: grado 4
 - Attack Resistance: grado 0
 - Durability: grado 6

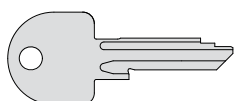
C2000

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
						Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Doppio cilindro con pomolo montato
- Confezione industriale

30 / 30	59,0	29,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	07	0	66
30 / 35	64,0	29,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	26	0	66
35 / 30	64,0	34,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	81	0	66
33 / 33	65,0	32,5	32,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	10	0	66
35 / 35	69,0	34,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	13	0	66
40 / 30	69,0	39,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	12	0	66
30 / 45	74,0	29,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	27	0	66
45 / 30	74,0	44,5	29,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	91	0	66
30 / 50	79,0	29,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	17	0	66
35 / 45	79,0	34,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	19	0	66
45 / 35	79,0	44,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	85	0	66
40 / 45	84,0	39,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	30	0	66
35 / 45	84,0	34,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	31	0	66
43 / 43	85,0	42,5	42,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	46	0	66
30 / 60	69,0	29,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	20	0	66
40 / 50	89,0	39,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	21	0	66
45 / 45	89,0	44,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	29	0	66
55 / 35	89,0	54,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	97	0	66
35 / 60	94,0	34,5	59,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	38	0	66
60 / 35	94,0	59,5	34,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	A1	0	66
45 / 55	99,0	44,5	54,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	43	0	66
55 / 45	99,0	54,8	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	99	0	66
60 / 45	104,0	59,5	44,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	A6	0	66
30 / 80	109,0	29,5	79,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	37	0	66
60 / 50	109,0	59,5	49,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	89	0	66
55 / 65	119,0	44,5	64,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	72	0	66
65 / 55	119,0	64,5	54,5	5	1 01070 10 1	0,237	6	1	OG308	86	0	66



- Chiave MK-EME

0,014 1 1 01310 25 0 00 00 MK



Caratteristiche tecniche:

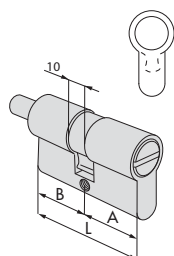
- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Camma centrale in acciaio sintetizzato autolubrificante

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)

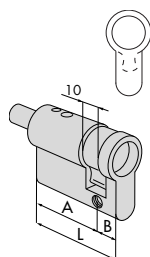
C2000

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.			Chiave articolo	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
		L	A	B				Perni	Unitario	Dim. Mano	Fin.



- Doppio cilindro per porte da bagno predisposto per montaggio pomolo
- Senza chiavi
- A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

27 / 27	53,0	26,5	26,5		0,180	6	1	0G325 05 0
27 / 33	59,0	26,5	32,5		0,200	6	1	0G325 C8 0
30 / 30	59,0	29,5	29,5		0,200	6	1	0G325 07 0
33 / 33	65,0	32,5	32,5		0,220	6	1	0G325 10 0
35 / 35	69,0	34,5	34,5		0,240	6	1	0G325 13 0
40 / 30	69,0	39,5	29,5		0,240	6	1	0G325 12 0



- Mezzo cilindro predisposto per montaggio pomolo
- A RICHIESTA: Pomoli serie 06353, 06355, 06356, 06357

30 / 10	39,5	23,5	10,0		0,138	6	1	0G359 02 0
33 / 10	42,5	32,5	10,0		0,151	6	1	0G359 09 0
35 / 10	44,5	34,5	10,0		0,130	6	1	0G359 07 0
37 / 10	46,5	36,5	10,0		0,138	6	1	0G359 10 0
40 / 10	49,5	39,5	10,0		0,151	6	1	0G359 03 0
43 / 10	52,5	42,5	10,0		0,130	6	1	0G359 11 0



Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni:
 - in acciaio carbonitrurato
- Controperni:
 - in ottone cilindrici e a fungo antigrimaldello
- Molle in bronzo fosforoso
- CHIAVI
 - in ottone nichelato
 - collo lungo, compatibile con borchia di protezione
- Numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

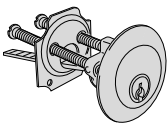
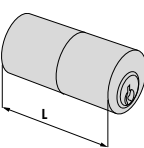
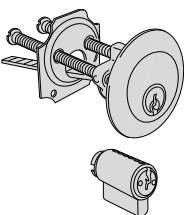
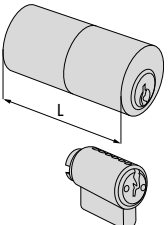
- 3 chiavi
- Vite di fissaggio


Finiture:

- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)
 - ottone lucido (fin. 66)

C2000



Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	L	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.	
	• Cilindro	1A610		5	1 01070 10 1	0,182	6	1	OG500 00 0				
	• Cilindro a tubo	1A611	105,0	5	1 01070 10 1	0,193	6	1	OG200 05 0				
			55,0	5	1 01070 10 1	0,168	6	1	OG200 55 0				
			65,0	5	1 01070 10 1	0,165	6	1	OG200 65 0				
			75,0	5	1 01070 10 1	0,174	6	1	OG200 75 0				
			85,0	5	1 01070 10 1	0,185	6	1	OG200 85 0				
			95,0	5	1 01070 10 1	0,182	6	1	OG200 95 0				
	• Coppia cilindri	1A630		5	1 01070 10 1	0,250	6	1	OG115 00 0				
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	1A631, 1A721, 1A731	55,0	5	1 01070 10 1	0,255	6	1	OG150 00 0				



Caratteristiche tecniche:

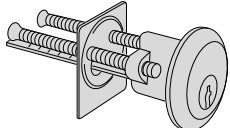
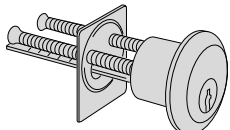
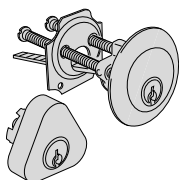
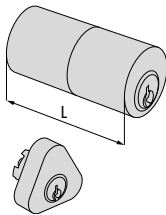
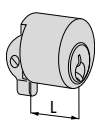
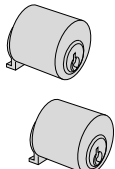
- Corpo in ottone
- Cilindretto in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in ottone cilindrici e a fungo antigrimaldello
- Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi in ottone, nichelate

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)
 - ottone lucido (fin. 66)

Dotazione:

- 3 chiavi
- Borchie di fissaggio
- Vite di fissaggio

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Chiave articolo		Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO								
			L	Perni				Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	• Cilindro	13010	6	1	01210 00 2	0,238	6	1	02520	00	0					
	• Cilindro	11610, 50110, 50130, 50180, 54570	5	1	01310 00 1	0,180	6	1	02550	25	0					
	• Coppia cilindri	50120, 50125, 50160, 50170, 50210, 50220	5	1	01310 00 1	0,250	6	1	02102	00	0					
		11630	5	1	01310 00 1	0,255	6	1	02104	00	0					
		11670	5	1	01310 00 1	0,262	6	1	02146	00	0					
	• Coppia cilindri, esterno a tubo	50121, 50126, 50141, 50161, 50171, 50211, 50221, 50421, 50461, 50471, 50521, 50561, 50571	50,0	5	1	01310 00 1	0,256	6	1	02106	00	0				
		11631, 11731, 11931	50,0	5	1	01310 00 1	0,256	6	1	02110	00	0				
		11721, 11921	50,0	5	1	01310 00 1	0,269	12	1	02139	00	0				
		11823	70,0	5	1	01310 00 1	0,252	6	1	02142	00	0				
		11671, 11761, 11771	50,0	5	1	01310 00 1	0,267	6	1	02145	00	0				
	• Cilindro per serrature per serranda	41410, 41420, 41421	10,0	3	1	01320 00 2	0,089	6	1	02544	10	0				
		• Finitura: solo ottone lucido (fin. 66)	41010, 41110, 41111	14,0	3	1	01310 00 2	0,104	6	1	02544	14	0			
		41210, 41220, 41221, 41230, 41231, 41310, 41311, 41320	15,0	4	1	01310 00 2	0,120	6	1	02544	15	0				
	• Cilindro per serrature per cancelli	42010, 42020, 42030, 42110, 42120, 42210, 42310, 42410, 42420, 42510	4	1	01330 00 1	0,180	6	1	02156	00	0					



Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
- Cilindretto in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in ottone cilindrici e a fungo antigrimaldello
- Molle in bronzo fosforoso
- Chiavi in ottone, nichelate

Dotazione:

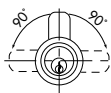
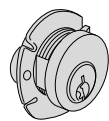
- 2 o 3 chiavi
- Borchie di fissaggio
- Viti di fissaggio

Finiture:

- Variabili a seconda delle tipologie di cilindro

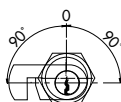
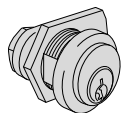
Tipologia	Descrizione	Spess. porta Perni	Chiave articolo	Kg Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro con chiave a spillo completo di adattatore mm.19 • Per serrature serie 16000, 46000 • Versione con chiave corta 	6	1 00210 00 0	0,119	12	1	02400	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro con chiave a spillo completo di adattatore mm.19 • Per serrature serie 16000, 46000 • Versione con chiave lunga 	6	1 00211 00 0	0,132	12	1	02400	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07077.28.0 • Ottone smerigliato 	5	1 01310 00 1	0,120	6	1	02649	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro per comando esterno art. 1.07078.29.0 • Ottone smerigliato 	5	1 01310 00 1	0,118	6	1	02649	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • 2 chiavi • Ottone lucido <p>IN ESAURIMENTO</p>	4	1 01420 00 1	0,110	6	1	72010	00	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 chiavi • Ottone smerigliato • Estrazione chiave in verticale • Catenaccio da scegliere tra art. 06411 e 06412 e precisare nell'ordine 	11	3 1 01420 00 1	0,078	12	1	72210	16	0	
		15	4 1 01420 00 1	0,087	12	1	72210	20	0	
		20	4 1 01420 00 1	0,097	12	1	72210	25	0	
		25	4 1 01420 00 1	0,108	12	1	72210	30	0	

Tipologia	Descrizione	Spess. porta Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



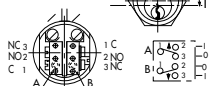
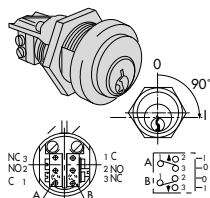
- MARINE TYPE
- 2 chiavi
- Ottone cromato
- Estrazione chiave in verticale
- Catenaccio art. 1.06412.51.0 da precisare nell'ordine

11	3	1 01420 00 1	0,077	12	1	72215 16 0
15	4	1 01420 00 1	0,085	12	1	72215 20 0
20	4	1 01420 00 1	0,094	12	1	72215 25 0
25	4	1 01420 00 1	0,105	12	1	72215 30 0



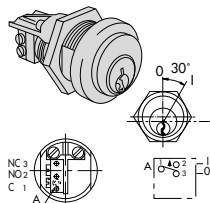
- 3 chiavi
- Ottone nichelato
- Estrazione chiave in verticale
- Catenaccio da scegliere tra gli art. 1.06414.20.0 e 1.06414.30.0 e precisare nell'ordine

17	5	1 01310 00 1	0,135	6	1	72250 26 0
----	---	--------------	-------	---	---	------------



- 3 chiavi
- Ottone nichelato
- Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare
- Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)

17	5	1 01310 00 1	0,145	6	1	72251 01 0
----	---	--------------	-------	---	---	------------



- 3 chiavi
- Ottone nichelato
- Microinterruttore (7 A, 250 V) con terminali a saldare
- Ritorno automatico in posizione estrazione chiave (0)

17	5	1 01310 00 1	0,144	6	1	72251 03 0
----	---	--------------	-------	---	---	------------



Caratteristiche tecniche:

- Corpo in ottone
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in ottone cilindrici e a fungo antigrimaldello
- Molle in bronzo fosforoso
- Camma in acciaio sinterizzato autolubrificante
- Chiavi in ottone, nichelate

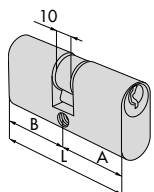
Dotazione:

- 3 chiavi
- Vite di fissaggio

Finiture:

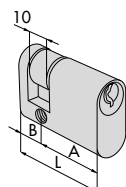
- STANDARD:
 - ottone smerigliato (fin. 00)
- A RICHIESTA:
 - ottone nichelato (fin. 12)

Tipologia	Descrizione	Dim. comm.	L	A	B	Perni	Chiave articolo	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
											Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



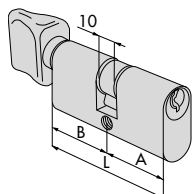
• Doppio cilindro

20 / 20	41,4	20,7	20,7	3	1 01425 00 1	0,120	12	1	08210 01 0
28 / 28	55,4	27,7	27,7	5	1 01410 00 1	0,168	12	1	08210 02 0
30 / 30	60,0	30,0	30,0	5	1 01410 00 1	0,180	12	1	08210 05 0
28 / 35	62,7	27,7	35,0	5	1 01410 00 1	0,187	12	1	08210 06 0
30 / 40	70,0	30,0	40,0	5	1 01410 00 1	0,204	12	1	08210 12 0
35 / 35	70,0	35,0	35,0	5	1 01410 00 1	0,205	12	1	08210 13 0
28 / 45	72,7	27,7	45,0	5	1 01410 00 1	0,210	6	1	08210 14 0
28 / 53	80,7	27,7	53,0	5	1 01410 00 1	0,233	6	1	08210 16 0
40 / 40	80,0	40,0	40,0	5	1 01410 00 1	0,231	6	1	08210 18 0



• Mezzo cilindro

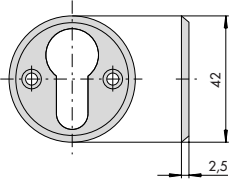
28 / 10	38,0	27,7	10,3	5	1 01410 00 1	0,124	12	1	08220 02 0
---------	------	------	------	---	--------------	-------	----	---	------------



- Doppio cilindro con pomolo
- Pomolo in nylon nero

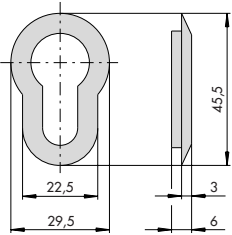
28 / 28	55,4	27,7	27,7	5	1 01410 00 1	0,183	6	1	08230 02 0
35 / 28	62,7	35,0	27,7	5	1 01410 00 1	0,190	6	1	08230 06 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



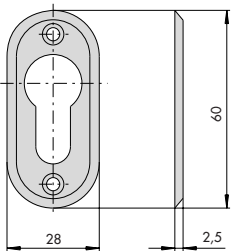
• Borchia in ottone burattato da abbinare a cilindri profilo europeo

0,009 100 1 06010 00 0



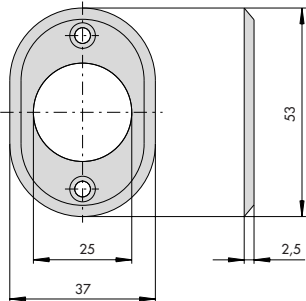
• Borchia in ottone burattato da abbinare a cilindri profilo europeo

0,008 100 1 06011 00 0



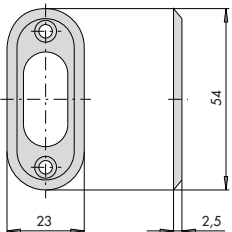
• Coppia borchie in ottone burattato da abbinare a cilindri profilo europeo

0,009 100 1 06012 00 0



• Borchia in ottone burattato da abbinare a cilindri da applicare versione a tubo (diametro 25 mm.)

0,010 100 1 06018 25 0



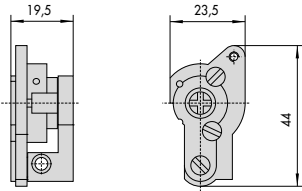
• Coppia borchia in ottone burattato da abbinare a cilindri ovali 82000

0,007 100 1 06027 00 0

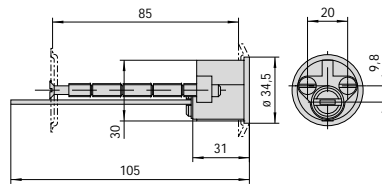
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia in ottone lucido da abbinare a cilindri a profilo europeo 	0,024	100	1	06043	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in alluminio per cilindri predisposti verniciato color nero 	0,038	6	1	06353	00	0	44	
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in alluminio per cilindri predisposti anodizzato color bronzo-oro 	0,040	6	1	06353	00	0	60	
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in alluminio per cilindri predisposti anodizzato color alluminio 	0,037	6	1	06353	00	0	62	
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in alluminio per cilindri predisposti anodizzato color bronzo scuro 	0,040	6	1	06353	00	0	64	
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone per cilindri predisposti, sabbato cromato 	0,060	6	1	06354	00	0	23	
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone per cilindri predisposti, satinato verniciato 	0,060	6	1	06354	00	0	68	
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone nichelato per cilindri predisposti 	0,051	6	1	06355	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone lucido per cilindri predisposti 	0,060	6	1	06355	00	0	66	
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone nichelato per cilindri predisposti 	0,180	6	1	06356	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone in ottone lucido protetto per cilindri predisposti 	0,183	6	1	06356	00	0	66	
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone nichelato per cilindri predisposti 	0,062	6	1	06357	00	0	12	
	<ul style="list-style-type: none"> Pomolo in ottone in ottone lucido protetto per cilindri predisposti 	0,165	6	1	06357	00	0	66	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	• Catenaccio in acciaio zincato	72210		12	0,012	12	1	06411	01 0
					0,012	12	1	06411	02 0
					0,014	12	1	06411	03 0
					0,016	12	1	06411	04 0
	• Catenaccio in acciaio zincato	72210		12	0,014	12	1	06412	01 0
					0,013	12	1	06412	02 0
					0,016	12	1	06412	03 0
					0,017	12	1	06412	04 0
	• Catenaccio in acciaio zincato	72215		12	0,013	12	1	06412	51 0
	• Catenaccio in acciaio nichelato	72350		12	0,007	12	1	06413	01 0
					0,008	12	1	06413	02 0
					0,009	12	1	06413	03 0
					0,010	12	1	06413	04 0
	• Catenaccio in acciaio nichelato	72350		12	0,008	12	1	06414	01 0
					0,009	12	1	06414	02 0
					0,010	12	1	06414	03 0
					0,011	12	1	06414	04 0
	• Catenaccio in acciaio zincato	0A410, 0M410, 0N410, 0P410, 0Q410, 72250		12	0,019	12	1	06414	20 0
	• Catenaccio in acciaio zincato	0L410		12	0,018	12	1	06414	25 0
	• Catenaccio in acciaio zincato	0A410, 0M410, 0N410, 0P410, 0Q410, 72250		12	0,010	12	1	06414	30 0

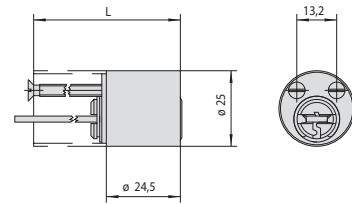
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolunga per cilindri tubo fisso • L = 36 mm. • Lunghezza totale cilindro più tubo 60 mm 	OG200, 0A210, OL210, 0N210, OM210, 0P210, OQ410	0,030	12	1	07165	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolunga per cilindri tubo fisso • L = 46 mm. • Lunghezza totale cilindro più tubo 70 mm 	OG200, 0A210, OL210, 0N210, OM210, 0P210, OQ410	0,038	12	1	07165	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolunga per cilindri tubo fisso • L = 56 mm. • Lunghezza totale cilindro più tubo 80 mm 	OG200, 0A210, OL210, 0N210, OM210, 0P210, OQ410	0,045	12	1	07165	02	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolunga per cilindri tubo fisso • L = 66 mm. • Lunghezza totale cilindro più tubo 90 mm 	OG200, 0A210, OL210, 0N210, OM210, 0P210, OQ410	0,050	12	1	07165	03	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di prolunga per cilindri tubo fisso • L = 76 mm. • Lunghezza totale cilindro più tubo 100 mm 	OG200, 0A210, OL210, 0N210, OM210, 0P210, OQ410	0,052	12	1	07165	04	0		



02400

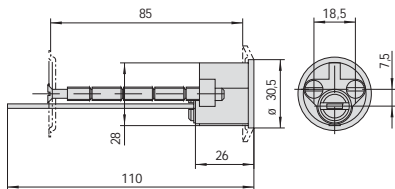


1.02520.00



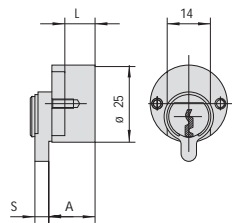
0A210, 0L210, 0E200, 0G200,
0M210, 0N210, 0P210, 0Q210

1



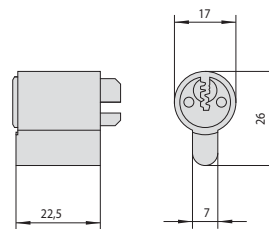
1.0A510.00, 1.0L510.00, 1.0E500.00, 1.0G500.00,
1.0M510.00, 1.0N510.00, 1.0P510.00, 1.0Q510.00

4



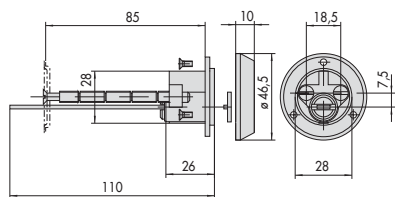
	S	A	L
1.02544.10	5,5	13	10
1.02544.14	6,5	16	14
1.02544.15	5,5	18	15

7



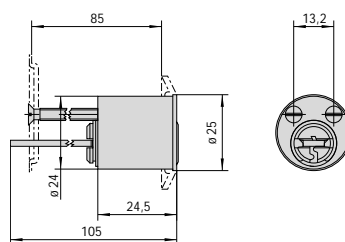
1.02649.01, 1.02650.01, 1.0A610.00,
1.0L610.00, 1.0E600.00, 1.0M610.00,
1.0N610.00, 1.0P610.00, 1.0Q610.00

2



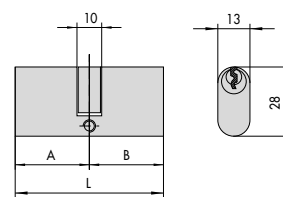
1.0A510.11, 1.0L510.10,
1.0M510.10, 1.0P510.10

5



1.02550.25

8

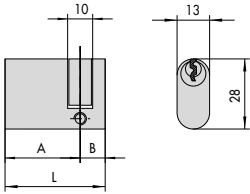


08210

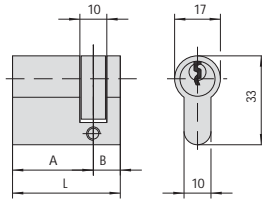
3

6

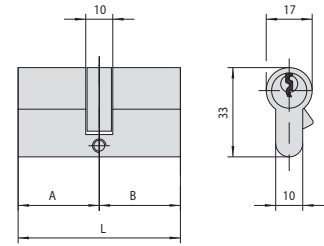
9



1.08220.02

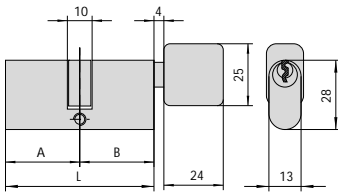


08730, 0A314, 0E304,
0G304, 0E305, 0G305,
0L314, 0M324, 0N314,
0N324, 0P314, 0Q314



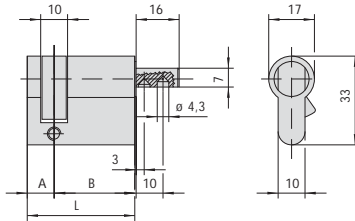
08710, 0A351, 0A310, 0G300,
0G301, 0G303, 0L351, 0E300,
0E301, 0M3T1, 0N310, 0N351,
0P351, 0Q310, 0Q311

10



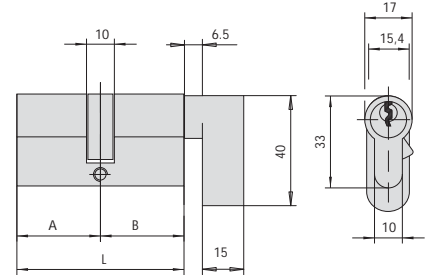
08230

13



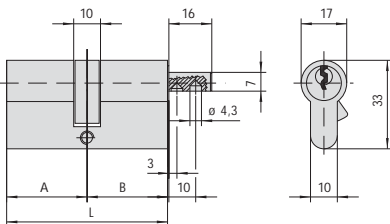
0G359

16



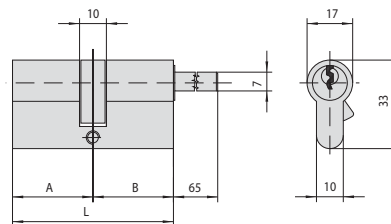
0G308

11



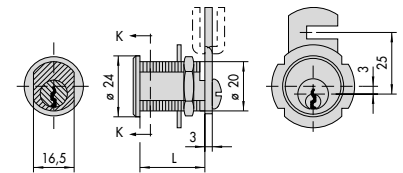
0A352, 0A312, 0E302, 0G302, 0G325
0L352, 0M3T2, 0N312, 0N352, 0Q312

14



0A357, 0A317, 0G307, 0L357, 0M3T7, 0N317, 0N357, 0P357, 0Q317

17



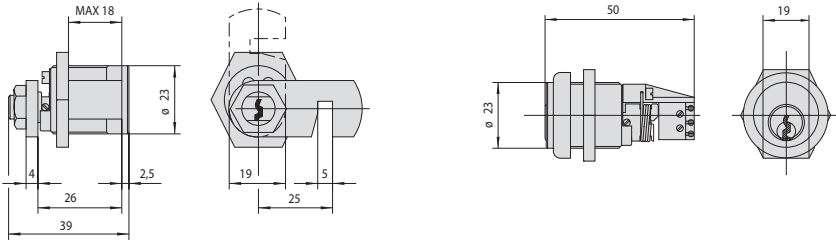
1.72210.16 - 1.72215.16
1.72210.20 - 1.72215.20
1.72210.25 - 1.72215.25
1.72210.30 - 1.72215.30

L
16,5
20
25
30

12

15

18



72251, 0A415, 0L415,
0M415, 0P415, 0Q415

1.72250.26, 1.0A410.00, 1.0L410.00,
1.0M410.00, 1.0N410.00, 1.0P410.00
1.0Q410.00

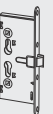
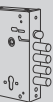
19

20



Lucchetti in acciaio con chiave RS3	131
Lucchetti in acciaio con chiave AP4.....	132
Lucchetti in acciaio con chiave Astral Tekno	133
Lucchetti in acciaio con chiave C3000	134
Lucchetti in acciaio con chiave Astral	135
Lucchetti in acciaio con chiave LIM	136
Lucchetti per cilindro a profilo europeo	137
Lucchetti Marine Type.....	138
Lucchetti in ottone.....	139

Lucchetti incamiciati CISA Locking Line	140
Lucchetti rettangolari in ottone CISA locking Line...	141
Lucchetti Marine Type CISA Locking Line.....	142
Lucchetti in ottone CISA Locking Line	143
Lucchetti a combinatore CISA Locking Line	145
Ricambi per lucchetti	146
Accessori per lucchetti	147
Ricambi per lucchetti	149





Lucchetti in acciaio

CON CILINDRI AP4,
ASTRAL TEKNO, C3000.



Resistenza agli attacchi
ed agli agenti atmosferici



Duplica delle chiavi protetta





Caratteristiche tecniche:

- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - **in alpacca con elemento mobile**
 - numerazione a codice sulla testa

Normative:

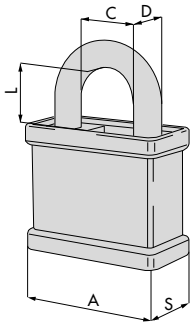
- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

Dotazione:

- Security Card
- 2 chiavi

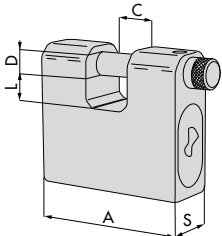
RS3

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Perni	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S					Typo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	15	1 00800 00 0	0,553	6	1 28059 55 0 00	CL
55	25,0	11,0	45,0	25,0	15	1 00800 00 0	0,586	6	1 28059 56 0 00	CL
70	31,0	14,0	25,0	26,0	15	1 00800 00 0	0,854	6	1 28059 70 0 00	CL
70	31,0	14,0	65,0	26,0	15	1 00800 00 0	0,954	6	1 28059 72 0 00	CL



66	20,0	10,0	11,0	25,0	15	1 00800 00 0	0,677	6	1 28559 66 0 00	CL
75	27,0	12,0	13,5	28,0	15	1 00800 00 0	0,843	6	1 28559 75 0 00	CL
84	36,0	12,0	17,5	28,0	15	1 00800 00 0	0,995	6	1 28559 84 0 00	CL
84	36,0	14,0	17,5	28,0	15	1 00800 00 0	0,974	6	1 28559 85 0 00	CL



Caratteristiche tecniche:

- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - **in alpacca con elemento mobile**
 - numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- Code Card
- 2 chiavi

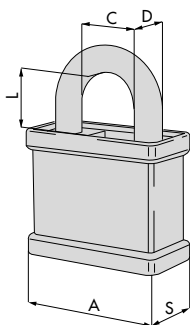
Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

AP4

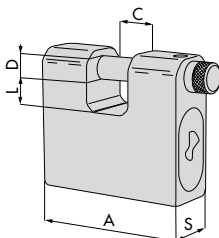


Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S			Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	11	1 00810 00 0	0,565	6	1	2805P	55	0
55	25,0	11,0	45,0	25,0	11	1 00810 00 0	0,601	6	1	2805P	56	0
55	26,0	11,0	65,0	25,0	11	1 00810 00 0	0,610	6	1	2805P	57	0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	11	1 00810 00 0	0,880	6	1	2805P	70	0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	11	1 00810 00 0	0,927	6	1	2805P	71	0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	11	1 00810 00 0	0,954	6	1	2805P	72	0



66	20,0	10,0	11,0	25,0	11	1 00810 00 0	0,685	6	1	2855P	66	0
66	18,0	14,0	17,5	28,0	11	1 00810 00 0	0,837	6	1	2855P	67	0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	11	1 00810 00 0	0,852	6	1	2855P	75	0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	11	1 00810 00 0	0,970	6	1	2855P	84	0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	11	1 00810 00 0	0,983	6	1	2855P	85	0



Caratteristiche tecniche:

- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- Security Card
- 2 chiavi

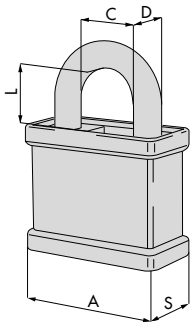
Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

Astral Tekno

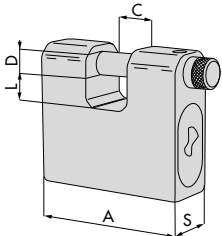


Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S				Perni	Dim.	Mano	Fin.



• Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	10	1 00690 00 0 00	0,565	6	1	2805M	55	0		
55	25,0	11,0	45,0	25,0	10	1 00690 00 0 00	0,601	6	1	2805M	56	0		
55	26,0	11,0	65,0	25,0	10	1 00690 00 0 00	0,610	6	1	2805M	57	0		
70	31,0	14,0	25,0	26,0	10	1 00690 00 0 00	0,880	6	1	2805M	70	0		
70	31,0	14,0	45,0	26,0	10	1 00690 00 0 00	0,927	6	1	2805M	71	0		
70	31,0	14,0	65,0	26,0	10	1 00690 00 0 00	0,954	6	1	2805M	72	0		



66	20,0	10,0	11,0	25,0	10	1 00690 00 0 00	0,685	6	1	2855M	66	0		
66	18,0	14,0	17,5	28,0	10	1 00690 00 0 00	0,852	6	1	2855M	67	0		
75	27,0	12,0	13,5	28,0	10	1 00690 00 0 00	0,852	6	1	2855M	75	0		
84	36,0	12,0	17,5	28,0	10	1 00690 00 0 00	0,970	6	1	2855M	84	0		
84	36,0	14,0	17,5	28,0	10	1 00690 00 0 00	0,983	6	1	2855M	85	0		



Caratteristiche tecniche:

- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
 - numerazione a codice sulla testa

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

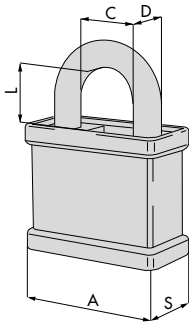
Dotazione:

- Security Card
- 2 chiavi

C3000

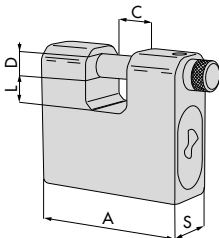


Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Pezzi	Unitario	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S					Tipologia	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	6	1 00430 00 1	0,565	6	1	2805N	55	0			
55	25,0	11,0	45,0	25,0	6	1 00430 00 1	0,601	6	1	2805N	56	0			
55	26,0	11,0	65,0	25,0	6	1 00430 00 1	0,610	6	1	2805N	57	0			
70	31,0	14,0	25,0	26,0	6	1 00430 00 1	0,880	6	1	2805N	70	0			
70	31,0	14,0	45,0	26,0	6	1 00430 00 1	0,927	6	1	2805N	71	0			
70	31,0	14,0	65,0	26,0	6	1 00430 00 1	0,954	6	1	2805N	72	0			



66	20,0	10,0	11,0	25,0	6	1 00430 00 1	0,685	6	1	2855N	66	0			
66	18,0	14,0	17,5	28,0	6	1 00430 00 1	0,837	6	1	2855N	67	0			
75	27,0	12,0	13,5	28,0	6	1 00430 00 1	0,852	6	1	2855N	75	0			
84	36,0	12,0	17,5	28,0	6	1 00430 00 1	0,970	6	1	2855N	84	0			
84	36,0	14,0	17,5	28,0	6	1 00430 00 1	0,983	6	1	2855N	85	0			



Caratteristiche tecniche:

- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Cilindro sostituibile
- Chiavi:
 - piatte reversibili
 - con numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

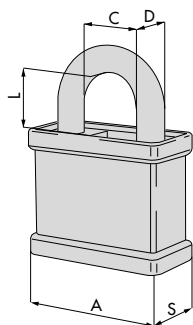
- Code card
- 2 chiavi

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

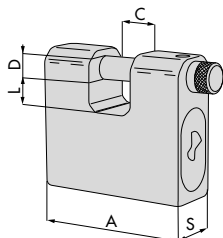
Astral

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S			Perni	Unitario	Dim. Mano	Fin.



• Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	45,0	25,0	10	1 00620 01 0	0,586	6	1 28053 56 0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	10	1 00620 01 0	0,854	6	1 28053 70 0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	10	1 00620 01 0	0,903	6	1 28053 71 0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	10	1 00620 01 0	0,954	6	1 28053 72 0



66	20,0	10,0	11,0	25,0	10	1 00620 01 0	0,677	6	1 28553 66 0
66	18,0	14,0	17,5	28,0	10	1 00620 01 0	0,837	6	1 28553 67 0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	10	1 00620 01 0	0,843	6	1 28553 75 0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	10	1 00620 01 0	0,955	6	1 28553 84 0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	10	1 00620 01 0	0,983	6	1 28553 85 0



Caratteristiche tecniche:

- Corpo monoblocco in acciaio carbonitrurato con trattamento anticorrosivo di nichelatura chimica
- Arco in acciaio cementato con trattamento di nichelatura chimica
- **Cilindro sostituibile e ricicfrabile**
- Piastrino di protezione cilindretto in acciaio carbonitrurato
- Piastrino di protezione cilindro in acciaio carbonitrurato con trattamento di nichelatura chimica
- Protezione contro gli urti in Desmopan (per serie 28050)
- Chiavi con profilo LIM

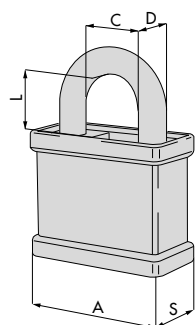
Dotazione:

- 2 chiavi

Normative:

- Conforme alla Norma Europea EN 12320:12

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Pezzi	Unitario	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S					Perni	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



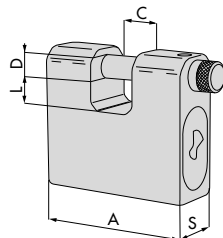
- Chiave estraibile solo ad arco chiuso

55	25,0	11,0	25,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,565	6	1	28050 55 0
55	25,0	11,0	45,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,601	6	1	28050 56 0
55	26,0	11,0	65,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,610	6	1	28050 57 0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	5	1 00401 00 1	0,880	6	1	28050 70 0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	5	1 00401 00 1	0,927	6	1	28050 71 0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	5	1 00401 00 1	0,954	6	1	28050 72 0



- Confezione in doppia cassetta trasparente

55	25,0	11,0	25,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,578	6	1	28055 55 0
55	25,0	11,0	45,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,608	6	1	28055 56 0
55	26,0	11,0	65,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,636	6	1	28055 57 0
70	31,0	14,0	25,0	26,0	5	1 00401 00 1	0,870	6	1	28055 70 0
70	31,0	14,0	45,0	26,0	5	1 00401 00 1	0,929	6	1	28055 71 0
70	31,0	14,0	65,0	26,0	5	1 00401 00 1	0,971	6	1	28055 72 0



66	20,0	10,0	11,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,685	6	1	28550 66 0
66	18,0	14,0	17,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,837	6	1	28550 67 0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,852	6	1	28550 75 0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,970	6	1	28550 84 0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,983	6	1	28550 85 0



- Confezione in doppia cassetta trasparente

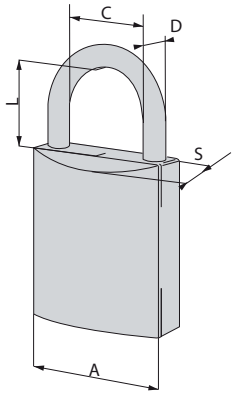
66	20,0	10,0	11,0	25,0	5	1 00401 00 1	0,745	6	1	28555 66 0
66	18,0	14,0	17,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,855	6	1	28555 67 0
75	27,0	12,0	13,5	28,0	5	1 00401 00 1	0,905	6	1	28555 75 0
84	36,0	12,0	17,5	28,0	5	1 00401 00 1	1,018	6	1	28555 84 0
84	36,0	14,0	17,5	28,0	5	1 00401 00 1	1,009	6	1	28555 85 0



Caratteristiche tecniche:

- Corpo monoblocco in ottone
- Arco in acciaio speciale
- Compatibilità con mezzo cilindro a profilo europeo (mm. 30/10) da acquistare separatamente

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Perni	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S				Unitario	Pezzi	Dim. Mano	Fin.



- Cilindri abbinabili
 - Asix art. 1.0E304.02.0
 - RS3 S art. 1.0L314.02.0.66CL
 - C2000 art. 1.0G304.02.0
 - Astral Tekno art. 1.0M314.02.0.66CL art. 1.0N324.02.0.66
- AP4S art. 1.0P314.02.0.33
- C3000 1 art. .0N314.02.0

55 27,0 9,5 39,0 27,5 0,550 6 1 26810 55 0



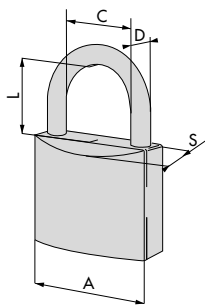
Caratteristiche tecniche:

- Corpo monoblocco in ottone cromato
- Arco in acciaio INOX
- Doppio sistema di bloccaggio dell'arco
- Protezione contro la manomissione delle stanghette brevetto CISA
- Piastrino in ottone cromato di protezione agli attacchi con grimaldello
- Articoli 1.26020.50/60 con chiave profilo LIM

Dotazione:

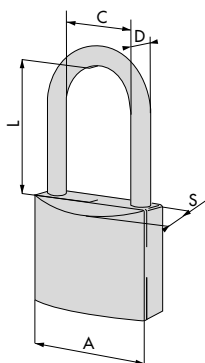
- 2 chiavi

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S				Perni	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Arco normale

30	17,0	5,0	17,0	14,5	4	1 01430 00 1	0,098	12	1 26020 30 0
40	24,0	6,0	23,0	16,5	5	1 01410 00 1	0,175	12	1 26020 40 0
50	29,5	8,0	27,5	17,5	5	1 01310 10 1	0,295	6	1 26022 50 0
60	35,0	10,0	37,5	20,0	5	1 01310 10 1	0,462	6	1 26022 60 0



• Arco lungo

40	24,0	6,0	40,0	16,5	5	1 01410 00 1	0,182	12	1 26021 40 0
----	------	-----	------	------	---	--------------	-------	----	--------------



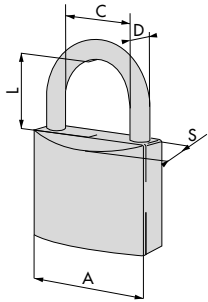
Caratteristiche tecniche:

- Corpo monoblocco in ottone smerigliato
- Arco in acciaio carbonitrurato nichelato oppure in ottone
- Doppio sistema di bloccaggio dell'arco (escluso art. 1.22010.15/20)
- Piastrino in ottone contro il grimaldello

Dotazione:

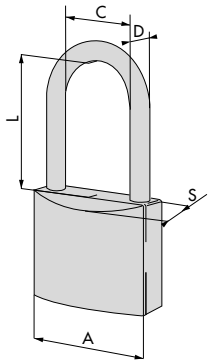
- 2 chiavi

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S				Perni	Dim. Mano	Fin.	Pers.



• Arco normale

15	8,5	3,0	11,0	9,0	3	1 01510 00 1	0,022	12	1 22010 15 0			
20	12,0	3,5	13,0	12,5	4	1 01440 00 1	0,038	12	1 22010 20 0			
25	13,5	4,5	15,0	12,5	4	1 01440 00 1	0,065	12	1 22010 25 0			
30	17,0	5,0	17,0	14,5	4	1 01430 00 1	0,095	12	1 22010 30 0			
40	24,0	6,0	23,0	16,5	5	1 01410 00 1	0,172	12	1 22010 40 0			
50	29,5	8,0	27,5	17,5	5	1 01310 00 1	0,292	6	1 22010 50 0			
60	35,0	10,0	37,5	20,0	5	1 01310 00 1	0,435	6	1 22010 60 0			



• Arco lungo

20	12,0	3,5	22,0	12,5	4	1 01440 00 1	0,053	12	1 22011 20 0			
30	17,0	5,0	24,0	14,5	4	1 01430 00 1	0,098	12	1 22011 30 0			
30	17,0	5,0	65,0	14,5	4	1 01430 00 1	0,111	12	1 22011 31 0			
40	24,0	6,0	40,0	16,5	5	1 01410 00 1	0,183	12	1 22011 40 0			
40	24,0	6,0	63,5	16,5	5	1 01410 00 1	0,191	12	1 22011 41 0			
50	29,5	8,0	80,0	17,5	5	1 01310 00 1	0,345	6	1 22011 50 0			
50	29,5	8,0	127,0	17,5	5	1 01310 00 1	0,381	6	1 22011 52 0			



Caratteristiche tecniche:

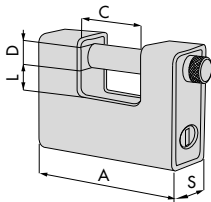
- Corpo monoblocco in ottone con camicia in acciaio cementato nichelato.
- Arco in acciaio cementato nichelato
- Piastrino di protezione del cilindro in acciaio carbonitrurato (art. 1.21810.80.0)

Dotazione:

- 2 chiavi



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S				Perni	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



66	33,0	10,0	14,0	22,7	5	1 01040 04 1	0,598	3	1 21810 65 0				
77	37,0	12,0	17,0	29,2	5	1 01040 05 1	0,843	3	1 21810 80 0				



Caratteristiche tecniche:

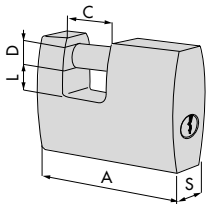
- Corpo monoblocco in ottone smerigliato
- Arco in acciaio cementato nichelato con testa antistrappo

Dotazione:

- 2 chiavi



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Perni	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S				Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



52	15,0	7,9	13,5	14,7	4	1 01040 03 1	0,197	6	1 21610 50 0			
63	19,0	10,0	14,0	18,5	5	1 01040 04 1	0,330	6	1 21610 63 0			
70	22,0	12,0	13,5	20,0	5	1 01040 04 1	0,439	6	1 21610 70 0			
90	35,0	12,0	18,2	22,5	5	1 01040 05 1	0,728	6	1 21610 90 0			



Caratteristiche tecniche:

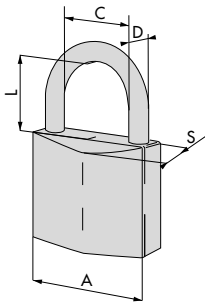
- Corpo monoblocco in ottone cromato
- Arco in acciaio INOX
- Doppio sistema di bloccaggio dell'arco

Dotazione:

- 2 chiavi

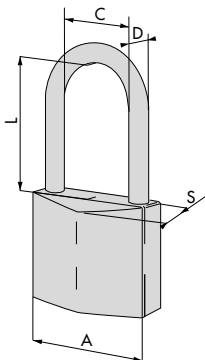


Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S			Perni	Unitario	Dim.	Mano



• Arco normale

29	14,5	4,7	13,8	12,8	4	1 01040 03 1	0,085	12	1 21710 30 0
40	19,5	6,3	22,5	13,5	4	1 01040 03 1	0,153	12	1 21710 40 0
50	28,2	7,1	26,0	14,8	5	1 01040 04 1	0,233	6	1 21710 50 0
60	31,3	7,9	32,2	16,1	5	1 01040 04 1	0,326	6	1 21710 60 0



• Arco lungo

40	19,5	6,3	40,0	13,5	4	1 01040 03 1	0,162	12	1 21711 40 0
----	------	-----	------	------	---	--------------	-------	----	--------------



Caratteristiche tecniche:

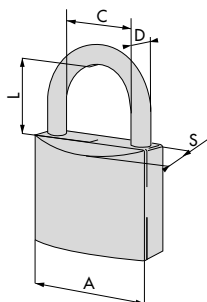
- Corpo monoblocco in ottone smerigliato
- Arco in acciaio carbonitrurato nichelato
- Doppio sistema di bloccaggio dell'arco (escluso art. 1.21010.20/25.0)

Dotazione:

- 2 chiavi

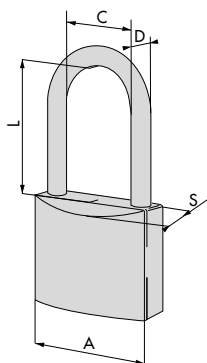


Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S				Perni	Unitario	Pezzi	Tip



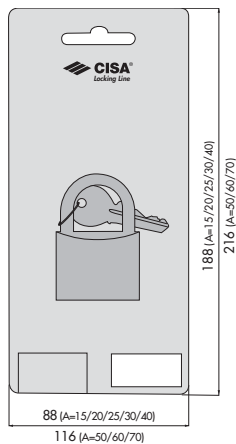
• Arco normale

20	9,6	3,5	11,3	10,4	3	1 01040 01 1	0,039	12	1 21010 20 0
25	13,5	3,9	13,1	12,0	4	1 01040 02 1	0,062	12	1 21010 25 0
30	16,2	4,7	16,9	13,8	4	1 01040 03 1	0,095	12	1 21010 30 0
40	22,1	6,3	22,4	13,8	5	1 01040 04 1	0,158	12	1 21010 40 0
50	27,9	7,9	28,7	17,0	5	1 01040 05 1	0,272	6	1 21010 50 0
60	33,5	9,5	34,7	17,2	5	1 01040 05 1	0,407	6	1 21010 60 0
70	39,0	11,0	36,0	18,0	5	1 01040 05 1	0,560	6	1 21010 70 0



• Arco lungo

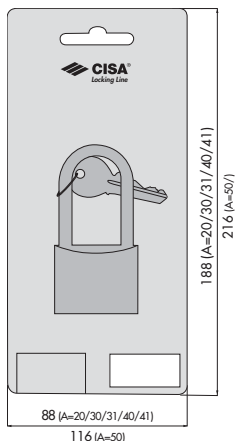
30	16,2	4,7	24,0	13,8	4	1 01040 03 1	0,097	12	1 21011 30 0
40	22,1	6,3	40,0	13,8	5	1 01040 04 1	0,165	12	1 21011 40 0
50	27,9	7,9	80,0	17,0	5	1 01040 05 1	0,317	6	1 21011 50 0



- Arco normale
- Confezione in cartoncino con pellicola trasparente termoretraibile

20	9,6	3,5	11,3	10,4	3	1 01040 01 1	0,039	6	1 21090 20 0
25	13,5	3,9	13,1	12,0	4	1 01040 02 1	0,062	6	1 21090 25 0
30	16,2	4,7	16,9	13,8	4	1 01040 02 1	0,095	6	1 21090 30 0
40	22,1	6,3	22,4	13,8	5	1 01040 03 1	0,158	6	1 21090 40 0
50	27,9	7,9	28,7	17,0	5	1 01040 05 1	0,272	6	1 21090 50 0
60	33,5	9,5	34,7	17,2	5	1 01040 05 1	0,407	6	1 21090 60 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Pezzi	ARTICOLO				
		A	C	D	L	S		Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano



- Arco lungo
- Confezione in cartoncino con pellicola trasparente termoretraibile

30	16,2	4,7	16,9	13,8	4	1 01040 03 1	0,097	6	1	21091 30 0
40	22,1	6,3	40,0	13,8	5	1 01040 04 1	0,165	6	1	21091 40 0
50	27,9	7,9	80,0	17,0	5	1 01040 05 1	0,317	6	1	21091 50 0

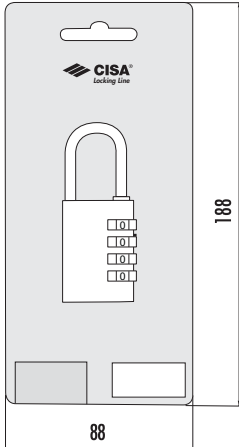


Caratteristiche tecniche:

- Corpo monoblocco in ottone
- Arco in acciaio carbonitrurato nichelato
- Sistema a 3 dischi (1.000 combinazioni) per dim. 20/30
- Sistema a 4 dischi (10.000 combinazioni) per dim. 40



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo					Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		A	C	D	L	S			Perni	Dim.	Mano	Fin.



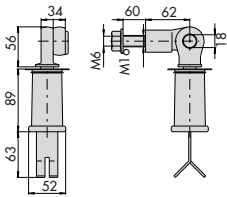
• Confezione in cartoncino con pellicola trasparente termoretraibile

20	9,0	3,0	21,5	14,0		0,055	6	1 21190 20 0
30	14,0	5,0	25,0	15,0		0,115	6	1 21190 30 0
40	22,0	6,0	26,0	18,0		0,235	6	1 21190 40 0

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28050 dim. 55, 56, 57 280SN 	0,045	3	1	07586	04	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28050 dim. 70, 71, 72 280SN 	0,045	3	1	07586	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28052 dim. 55, 56, 57 	0,036	3	1	07586	06	1	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28053 dim. 55, 56, 57 280SP, 280SM 	0,045	3	1	07586	08	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28053 dim. 70, 71, 72 280SP, 280SM 	0,045	3	1	07586	09	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28057 dim. 55, 56, 57 serie 28353 dim. 62 	0,045	3	1	07586	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 2855N 	0,010	3	1	07589	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28552 	0,045	3	1	07589	03	1	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 2855P, 285SN 	0,003	3	1	07589	04	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastrino di protezione cilindro in acciaio temperato • Per lucchetti: serie 28559 	0,045	3	1	07589	05	0	

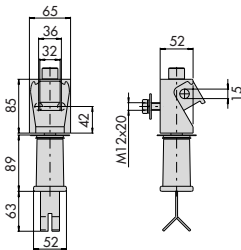
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.
	• Coppia occhioli per lucchetti in acciaio zincato		0,526	6	1	06300	14	0
	• Coppia occhioli per lucchetti in acciaio zincato		0,515	6	1	06300	18	0
	• Cravatta per lucchetti in acciaio zincato	1 21610 50 0, 1 21610 63 0, 1 21810 65 0, 1 26509 70 0, 1 28550 66 0, 1 2855M 66 0, 1 2855P 66 0, 1 28553 66 0, 1 28055M 66 0, 1 288559 66 0	0,451	4	1	06301	50	0
	• Cravatta per lucchetti in acciaio zincato	1 21610 50 0, 1 21610 63 0, 1 21810 65 0, 1 28550 66 0, 1 28553 66 0, 1 2855M 66 0, 1 2855N 66 0, 1 2855P 66 0, 1 28559 66 0	0,591	4	1	06301	60	0
	• Kit per serranda avvolgibile a spiaggiale piatto in acciaio zincato con parapolvere smontabile	1 21610 90 0, 1 21810 80 0, 1 26509 94 0, 1 28550 84 0, 1 28550 85 0, 1 28553 84 0, 1 28553 85 0, 1 2855M 84 0, 1 2855M 85 0, 1 2855N 84 0, 1 2855N 85 0, 1 2855P 84 0, 1 2855P 85 0, 1 28559 84 0, 1 28559 85 0	1,430	1	1	06302	25	0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Kit per serranda avvolgibile a spiaggiare piatto in acciaio zincato con parapolvere smontabile

1 21610 90 0,	1,490	1	1 06302 60 0
1 21810 80 0,			
1 26509 94 0,			
1 28550 84 0,			
1 28550 85 0,			
1 28553 84 0,			
1 28553 85 0,			
1 2855M 84 0,			
1 2855M 85 0,			
1 2855N 84 0,			
1 2855N 85 0,			
1 2855P 84 0,			
1 2855P 85 0,			
1 28559 84 0,			
1 28559 85 0			









• Kit per serrande basculanti in acciaio zincato con parapolvere smontabile per lucchetti

1 21810 80 0,	2,520	1	1 06303 00 0
1 28550 85 0,			
1 28553 85 0,			
1 2855M 85 0,			
1 2855N 85 0,			
1 2855P 85 0,			
1 28559 85 0			

LUCCHETTI IN ACCIAIO in versione "SMONTATA" (caratt. 91), forniti senza cilindro e piastrini di protezione

- I lucchetti in acciaio forniti in versione "SMONTATA" (caratt. 91) sono privi del cilindro, del piastrino di protezione del cilindro e del piastrino di protezione del lucchetto.
Ordinando il cilindro da abbinare al lucchetto occorre specificare a parte il piastrino di protezione del lucchetto **(il piastrino di protezione del cilindro è in dotazione)**.

LUCCHETTI SERIE	TIPO DI PIASTRINO	CILINDRO "LIM" CILINDRO "C3000" art. 1 02650 01 0 art. 1 0K610 00 0	CILINDRO VERSIONE "SP" art. 1 02652 01 0	CILINDRO "ASIX" CILINDRO "ASTRAL" art. 1 0E600 00 0 art. 1 0A610 00 0	CILINDRO "ASTRAL TEKNO" CILINDRO "AP4" art. 1 0M610 00 0 art. 1 0P610 00 0	CILINDRO "RS3 S" art. 1 0L610 00 0
28000 (Dim. 55/56/67)	Per cilindro  Per lucchetto 	In dotazione art. 1 07586 04 0	In dotazione art. 1 07586 06 1/2	In dotazione art. 1 07586 08 0	In dotazione art. 1 07586 08 0	In dotazione art. 1 07586 10 0
28000 (Dim. 70/71/72/73)	Per cilindro  Per lucchetto 	In dotazione art. 1 07586 05 0	In dotazione art. 1 07586 07 1/2	In dotazione art. 1 07586 09 0	In dotazione art. 1 07586 09 0	In dotazione art. 1 07586 11 0
28500 (Dim. 66/67/75/84/85)	Per cilindro  Per lucchetto 	In dotazione art. 1 07589 02 0	In dotazione art. 1 07589 03 1/2	In dotazione art. 1 07589 04 0	In dotazione art. 1 07589 04 0	In dotazione art. 1 07589 05 0

N.B. Per i piastrini da abbinare ai cilindri "SP" occorre indicare la mano. In questo caso, per evitare dubbi, è necessario indicare anche in descrizione il codice della chiave (rilevabile sulla testa della chiave dai primi 3 numeri).

Es: 1 02652 01 0 + 1 07589 03 1 con chiave SP cod. **102**:

(cilindro "SP" completo di piastrino di protezione del cilindro e piastrino di protezione del lucchetto, per chiavi di mano 1, per lucchetto art. 1 28550 66 0 00 91).



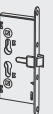
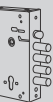
CISA

Serrature per
Porte in Ferro



Elettroserrature da applicare a cilindro - Elettrika.....	153
Modulo Booster e Bobina BTicino	155
Elettroserrature da applicare a cilindro	156
Serrature da applicare a cilindro, per serrande	158
Serrature da infilare a cilindro, per cancelli	161
Serrature da infilare a cilindro per persiane e inferriate	164
Serrature da infilare a cilindro, per persiane.....	165
Serrature da infilare a cilindro, per montanti e inferriate	167
Serrature da applicare a cilindro.....	170

Ferroglietti da applicare a cilindro	172
Serrature da infilare a cilindro	173
Serrature da infilare a cilindro profilo europeo per fasce H = 64 mm	174
Serrature da infilare a doppia mappa	175
Serrature da infilare a doppia mappa, per fasce	177
Accessori per serrature ferro	180
Disegni di ingombro.....	189





ElettriKa

**SERRATURA ELETTRICA
PER PORTE E CANCELLI**

CISA "ElettriKa" è la soluzione ideale per gestire l'apertura e la chiusura di ogni tipo di porta e cancello, garantendo un'elevata resistenza all'effrazione.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE E BENEFIT

- Catenaccio a gancio rotante per una elevata resistenza all'effrazione.
- Sistema di autoregolazione della bocchetta per garantire una perfetta chiusura nel tempo.
- Scudo in acciaio a protezione della serratura.
- Sistema di sgancio elettrico per una maggiore resistenza alle vibrazioni e agli urti.



Caratteristiche tecniche:

- Scudo di protezione in acciaio verniciato
- Bocchette in metallo con perno oscillante in inox
- Catenaccio a gancio rotante in alluminio estruso
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 3A
- Reversibilità ed entrata variabile da 50 a 80 mm

Dotazione:

- Bocchetta
- Foglio istruzioni
- Viti fissaggio
- 2 spessori per bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1

A richiesta:

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0
- Modulo Booster Plus art. 1.07022.10.0
- Modulo bobina BTicino art. 1.07025.10.0
- Modulo microinterruttore art. 1.07023.00.0
- Kit spia luminosa art. 1.07126.01.0

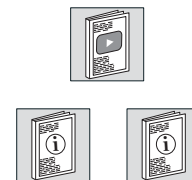
Certificazioni:

- ELETRIKA è certificata secondo la norma Europea prEN 14846:08:

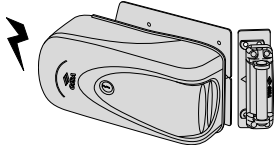


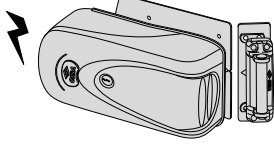


| 3 | X | 2 | 0 | 0 | M | 6 | 0 | 2 |

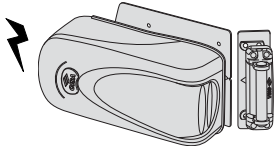

grado 6 Security
(2.000 Kg. alla spinta laterale)

Mano:
0 = ambidestra

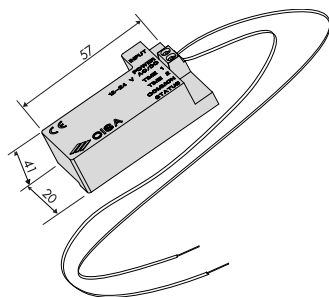


Elettrika

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Piastra e sottobocchetta a saldare 		 Art. 1 0G150 00 0 Fin.12	50÷80	2,750	6	1	1A721 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione con bobina BTicino art. 1.07025.10.0 		50÷80	2,710	6	1	1A721 00 0 00 PA				
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione con Booster art. 1.07022.00.0 		50÷80	2,710	6	1	1A721 00 0 00 PB				
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione con Booster Plus art. 1.07022.10.0 		50÷80	2,710	6	1	1A721 00 0 00 PC				
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione zincata • Piastra e sottobocchetta a saldare 	 Art. 1 0G150 00 0 Fin.12	50÷80	2,800	1	1	1A721 00 0 79				
 <ul style="list-style-type: none"> • Piastra e sottobocchetta a saldare • Pulsante interno • Fermo a giorno 		 Art. 1 0G150 00 0 Fin.12	50÷80	2,800	6	1	1A731 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione con bobina BTicino art. 1.07025.10.0 		50÷80	2,800	6	1	1A731 00 0 00 PA				
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione con Booster art. 1.07022.00.0 		50÷80	2,800	6	1	1A731 00 0 00 PB				
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione con Booster Plus art. 1.07022.10.0 		50÷80	2,800	6	1	1A731 00 0 00 PC				
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione zincata • Piastra e sottobocchetta a saldare • Pulsante interno • Fermo a giorno • Scudo di protezione zincato 	 Art. 1 0G150 00 0 Fin.12	50÷80	2,800	1	1	1A731 00 0 79				

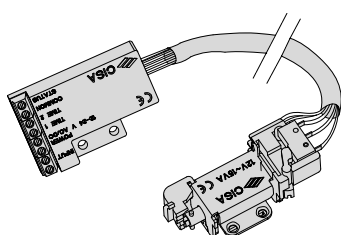
Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
 <ul style="list-style-type: none"> • Pulsante interno • DOTAZIONE: Bocchetta Piastra a saldare Sottobocchetta a saldare Spessori per bocchetta pz.2 Viti fissaggio per ferro Chiavi art. 1.01070.10.1 Foglio istruzioni 											
	 <p>Art. 1 06200 55 0 Fin.12</p>	50÷80	2,780	6	1	1A611 00 0 00 DF					

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



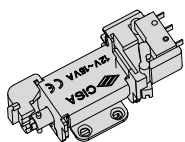
- Modulo Booster da abbinare alle serrature serie ElettriKa nei seguenti casi:
Adattatore per tensioni diverse da 12 V ca (12 Vcc - 24 Vca - 24Vcc)
Riduzione dell'assorbimento
Alimentazione elettrica sottodimensionata
Fermo a giorno elettrico (solo su elettriKa)
- Dotazione
Viti fissaggio
Foglio istruzioni
- Nota bene:
il modulo Booster può essere installato anche in abbinamento a tutte le serrature elettriche, incluso incontri elettrici

0,085 1 1 07022 00 0



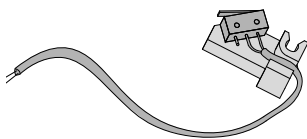
- Modulo Booster PLUS da abbinare a serrature ElettriKa nei seguenti casi:
Temporizzazione del comando di apertura con 5 tempi diversi (120 sec. di serie)
Segnale di stato porta
Fermo a giorno elettrico
Adattatore per tensioni diverse da 12 V ca (12 Vcc - 24 Vca - 24Vcc)
Riduzione dell'assorbimento
Alimentazione elettrica sotto dimensionata
- Dotazione
Spina per eliminare antiripetitore
Viti di fissaggio
Foglio istruzioni
- A RICHIESTA: Segnalatore di porta aperta art. 1.07126-01-0

0,185 1 1 07022 10 0



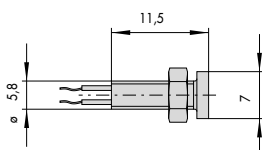
- Modulo Bobina per impianti citofonici BTicino
Citofono 2 fili digitale audio Swing art. 344702-03-04
Videocitofono 2 fili digitale video Swing art. 344802-03-04 da abbinare a serrature ElettriKa per segnale stato porta
- Dotazione
Viti fissaggio
Foglio istruzioni

0,092 1 1 07025 10 0



- Modulo Microinterruttore
Fornisce un contatto che può essere utilizzato per azionare un motoriduttore
Può essere installato direttamente su elettriKa
- Dotazione:
Foglio istruzioni

0,007 1 1 07023 00 0



- Segnalatore di porta aperta

0,005 1 1 07126 01 0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco autobloccante
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 2,5A
- Cilindro esterno lunghezza 55 mm.

Dotazione:

- Bocchetta
- Foglio Istruzioni
- Viti fissaggio (escluso serie 11921-11931)
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testa chiave C2000)

A richiesta:

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0

Certificazione:

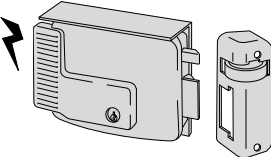
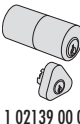
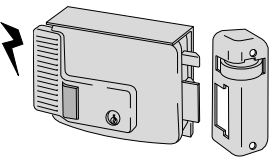
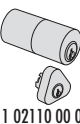
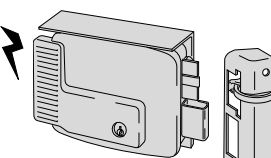
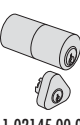
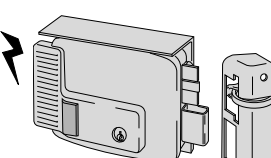
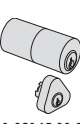
- Questa serie di elettroserrature è certificata secondo la norma Europea EN 14846:08:


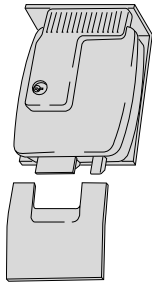
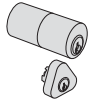

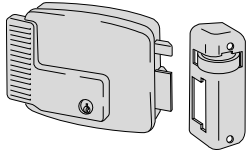
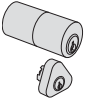

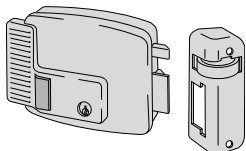
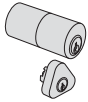

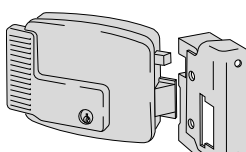
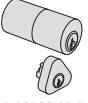

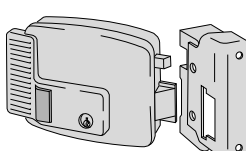
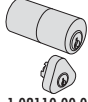
| 3 | C | 2 | 0 | 0 | L | 3 | 0 | 2 |

- grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 200 Kg. alla spinta frontale)

Mano:

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna
- 3 = destra esterna
- 4 = sinistra esterna

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.	
 <ul style="list-style-type: none"> • Tettuccio protettivo • Sottobocchetta 		 <p>1 02139 00 0</p>	50	2,140	5	1	11721	50	1			
			50	2,140	5	1	11721	50	2			
			60	2,140	5	1	11721	60	1			
			60	2,140	5	1	11721	60	2			
			70	2,140	5	1	11721	70	1			
			70	2,140	5	1	11721	70	2			
			80	2,140	5	1	11721	80	1			
			80	2,140	5	1	11721	80	2			
 <ul style="list-style-type: none"> • Tettuccio protettivo • Sottobocchetta • Pulsante • Fermo a giorno 		 <p>1 02110 00 0</p>	50	2,180	5	1	11731	50	1			
			50	2,180	5	1	11731	50	2			
			60	2,180	5	1	11731	60	1			
			60	2,180	5	1	11731	60	2			
			70	2,180	5	1	11731	70	1			
			70	2,180	5	1	11731	70	2			
			80	2,180	5	1	11731	80	1			
			80	2,180	5	1	11731	80	2			
 <ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio a mandate manuali • Tettuccio protettivo • Sottobocchetta 		 <p>1 02145 00 0</p>	2	50	2,200	5	1	11761	50	1		
			2	50	2,218	5	1	11761	50	2		
			2	60	2,290	5	1	11761	60	1		
			2	60	2,290	5	1	11761	60	2		
			2	70	2,280	5	1	11761	70	1		
			2	70	2,222	5	1	11761	70	2		
			2	80	2,230	5	1	11761	80	1		
			2	80	2,250	5	1	11761	80	2		
 <ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio a mandate manuali • Tettuccio protettivo • Sottobocchetta • Pulsante 		 <p>1 02145 00 0</p>	2	50	2,205	1	1	11771	50	1		
			2	50	2,205	1	1	11771	50	2		
			2	60	2,280	1	1	11771	60	1		
			2	60	2,280	1	1	11771	60	2		
			2	70	2,210	1	1	11771	70	1		
			2	70	2,210	1	1	11771	70	2		
			2	80	2,231	1	1	11771	80	1		
			2	80	2,251	1	1	11771	80	2		

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris. Spec.
 	<ul style="list-style-type: none"> • Per cancelli automatizzati e basculanti • Tettuccio protettivo • Cilindri esterno lunghezza 70 mm 	 1 02142 00 0	80	2,100	1	1	11823	80	1			
			80	2,100	1	1	11823	80	2			
 		 1 02139 00 0	50	1,450	1	1	11921	50	1			
			50	1,450	1	1	11921	50	2			
			60	1,559	1	1	11921	60	1			
			60	1,472	1	1	11921	60	2			
			70	1,472	1	1	11921	70	1			
			70	1,476	1	1	11921	70	2			
			80	1,470	1	1	11921	80	1			
			80	1,475	1	1	11921	80	2			
 	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsante • Fermo a giorno 	 1 02110 00 0	50	1,475	1	1	11931	50	1			
			50	1,475	1	1	11931	50	2			
			60	1,550	1	1	11931	60	1			
			60	1,472	1	1	11931	60	2			
			70	1,475	1	1	11931	70	1			
			70	1,478	1	1	11931	70	2			
			80	1,470	1	1	11931	80	1			
			80	1,472	1	1	11931	80	2			
 	• PER INFISSI CON APERTURA ESTERNA	 1 02139 00 0	50	1,539	1	1	11921	50	3			
			50	1,538	1	1	11921	50	4			
			60	1,614	1	1	11921	60	3			
			60	1,534	1	1	11921	60	4			
			70	1,533	1	1	11921	70	3			
			70	1,538	1	1	11921	70	4			
			80	1,539	1	1	11921	80	3			
			80	1,534	1	1	11921	80	4			
 	<ul style="list-style-type: none"> • PER INFISSI CON APERTURA ESTERNA • Pulsante • Fermo a giorno 	 1 02110 00 0	50	1,536	1	1	11931	50	3			
			50	1,530	1	1	11931	50	4			
			60	1,532	1	1	11931	60	3			
			60	1,532	1	1	11931	60	4			
			70	1,530	1	1	11931	70	3			
			70	1,534	1	1	11931	70	4			
			80	1,532	1	1	11931	80	3			
			80	1,532	1	1	11931	80	4			



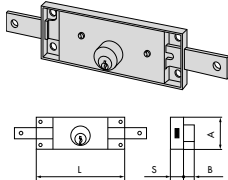
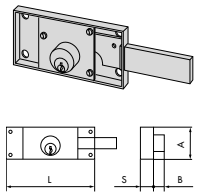
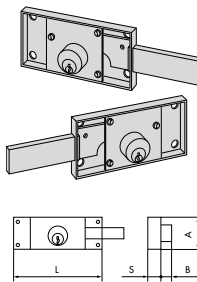
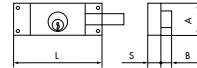
Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Catenacci in acciaio con corsa da 25 mm (per serie 41600, 41620, 41650 corsa da 24 mm)
- Cilindro in ottone

Dotazione:

- 3 chiavi
- ARTICOLI: 41010 - 41110 - 41111:
 - interno: 1 chiave art. 1.01310.00.2
 - esterno: 2 chiavi art. 1.01330.00.1
- ARTICOLI: 41210 - 41220 - 41221 - 41230 - 41231 - 41310 - 41311 - 41320:
 - interno: 1 chiave art. 1.01310.00.2
 - esterno: 2 chiavi art. 1.01320.00.1
- ARTICOLI 41410 - 41420 - 41421:
 - interno: 1 chiave art. 1.01320.00.2
 - esterno: 2 chiavi art. 1.01330.00.1
- ARTICOLI 41510 - 41525 - 41526:
 - 2 chiavi simmetriche art. 1.01060.10.0
- ARTICOLI 41600 - 41650:
 - 2 chiavi art. 1.01070.10.1
- Vite di fissaggio cilindro (serie 41620)

Mano:
 0 = ambidestra
 1 = destra
 2 = sinistra

Tipologia	Descrizione	Cilindro	L	A	B	S	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
											Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Chiusura centrale 		1 02544 14 0	160	55	11,5	13,0	2	80	0,508	2	1 41010 80 0					
		1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,551	2	1 41210 78 0					
		1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	0,540	2	1 41320 78 0					
		1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,518	2	1 41410 78 0					
 <ul style="list-style-type: none"> • Chiusura laterale • Serie 41230 con catenaccio zancato 		1 02544 14 0	120	55	11,5	15,0	2	78	0,420	2	1 41110 60 1					
		1 02544 14 0	120	55	11,5	13,0	2	60	0,424	2	1 41110 60 2					
		1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,530	2	1 41220 78 1					
		1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,530	2	1 41220 78 2					
		1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,527	2	1 41230 78 1					
		1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	0,527	2	1 41230 78 2					
		1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	0,512	2	1 41310 78 1					
		1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	0,512	2	1 41310 78 2					
		1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,490	2	1 41420 78 1					
		1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,498	2	1 41420 78 2					
 <ul style="list-style-type: none"> • Coppia serrature a chiusura laterale (pz.1 dx, pz.1 sx) • Serie 41230 con catenaccio zancato 		1 02544 14 0	120	55	11,5	13,0	2	60	0,848	1	1 41110 60 0					
		1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	1,060	1	1 41220 78 0					
		1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	1,054	1	1 41230 78 0					
		1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	1,024	1	1 41310 78 0					
		1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,996	1	1 41420 78 0					
			1 02544 14 0	120	55	11,5	13,0	2	60	0,800	1	1 41111 60 0				
 <ul style="list-style-type: none"> • Coppia serrature a chiusura laterale (pz.1 dx, pz.1 sx) • Esecuzione a chiave uguale (KA) • 3 chiavi per coppia • Serie 41231 con catenaccio zancato 		1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	1,060	1	1 41221 78 0					
		1 02544 15 0	155	55	6,5	20,0	2	78	1,054	1	1 41231 78 0					
		1 02544 15 0	155	55	9,5	17,0	2	78	1,024	1	1 41311 78 0					
		1 02544 10 0	155	55	6,0	15,0	2	78	0,940	1	1 41421 78 0					

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate		Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO									
			L	A				B	S	kg	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.				
	<ul style="list-style-type: none"> • Corsa catenaccio 25 mm • Chiusura centrale • Catenaccio dritto • 2 perni diametro 9 mm 		155	55	5,5	15,0	2	78	0,525	12	1	41510	78	0			
			155	55	5,5	15,0	2	78	0,518	12	1	41510	78	0	00	ZQ	
	<ul style="list-style-type: none"> • Chiusura laterale • Catenaccio zancato • 1 perno diametro 9 mm 		155	55	5,5	15,0	2	78	0,445	12	1	41525	78	1			
			155	55	5,5	15,0	2	78	0,490	12	1	41525	78	2			
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia serrature a chiusura laterale (pz. 1 dx, pz. 1 sx) • Catenaccio zancato • 2 perni diametro 9 mm 		155	55	5,5	15,0	2	78	0,800	6	1	41525	78	0			
			155	55	5,5	15,0	2	78	0,875	6	1	41526	78	0			

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Cilindro				Mandate Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO						
			L	A	B	S				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE BASCULANTI • Chiusura superiore • FUNZIONAMENTO: Dall'interno e dall'esterno: apertura con maniglia; dall'esterno sbloccaggio con chiave; dall'interno sbloccaggio con la levetta. 		155	55	15,0	1	0,462	12	1	41600	00	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE BASCULANTI • Chiusura superiore • Cilindro a profilo europeo da ordinare a parte • FUNZIONAMENTO: Dall'interno e dall'esterno: apertura con maniglia; dall'esterno sbloccaggio con chiave; dall'interno sbloccaggio con la levetta. • DOTAZIONE: vite di fissaggio cilindro 		155	55	15,0	1	0,383	12	1	41620	00	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • PER CANCELLETTI ESTENSIBILI • Chiusura superiore e inferiore • FUNZIONAMENTO: dall'esterno solo con chiave 		102	26	22,0	16,0	2	68	0,300	12	1	41650	00	0		



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Catenaccio in acciaio

Dotazione:

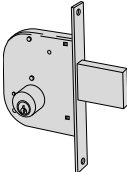
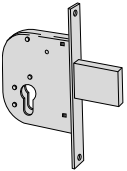
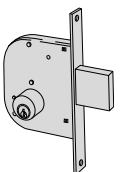
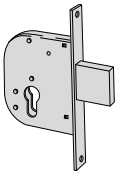
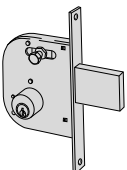
- Vite di fissaggio cilindro (versione con cilindro a profilo europeo)

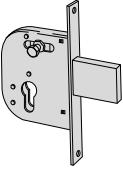
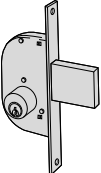
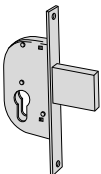
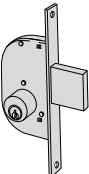
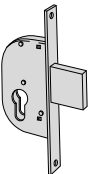
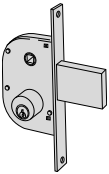
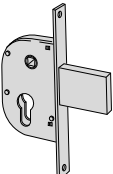
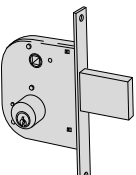
Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pars. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco con catenaccio incorporato • Coppia cilindri art.1.02156.00.0 • 3 chiavi art.1.01330.00.1 	1	22	50	0,789	2	1	42010	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco con catenaccio incorporato 	1	22	50	0,609	2	1	42012	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Coppia cilindri art.1.02156.00.0 • 3 chiavi art. 1.01330.00.1 	2	22	50	0,735	2	1	42020	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio 	2	22	50	0,550	2	1	42022	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Reversibile • Scrocco e catenaccio incorporato • Pomolo interno • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art. 1.01330.00.1 	1	22	50	0,804	2	1	42030	50	0	

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Reversibile • Scrocco e catenaccio incorporato • Pomolo interno 	1	22	50	0,607	2	1	42032	50	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo scrocco • Coppia cilindri art.1.02156.00.0 • 3 chiavi art.1.01330.00.1 		22	30	0,657	2	1	42110	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo scrocco 		22	30	0,470	2	1	42112	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art. 1.01330.00.1 	1	22	30	0,620	2	1	42120	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio 	1	22	30	0,425	2	1	42122	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco con dispositivo di bloccaggio • Quadro maniglia passante • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art. 1.01330.00.1 		42	22	30	0,713	2	1	42210	30	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco con dispositivo di bloccaggio • Quadro maniglia passante 		42	22	30	0,520	2	1	42212	30	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco con catenaccio incorporato • Quadro maniglia passante • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art. 1.01330.00.1 	1	42	22	50	0,832	2	1	42310	50	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO						
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco con catenaccio incorporato • Quadro maniglia passante 	1	42	22	50	0,650	2	1	42312	50	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio (lo scrocco e' azionato dalla chiave e dalla maniglia) • Quadro maniglia passante • Coppia di cilindro art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art.1.01330.00.1 	1	57	22	30	0,853	2	1	42410	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio (lo scrocco e' azionato dalla chiave e dalla maniglia) • Quadro maniglia passante 	1	57	22	30	0,671	2	1	42412	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio (lo scrocco e' azionato solo dalla maniglia) • Quadro maniglia passante • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art.1.01330.00.1 	2	57	22	30	0,724	2	1	42420	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio (lo scrocco e' azionato solo dalla maniglia) • Quadro maniglia passante 	2	57	22	30	0,538	2	1	42422	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio (lo scrocco e' azionato dalla chiave e dalla maniglia) • Quadro maniglia passante • Coppia cilindri art. 1.02156.00.0 • 3 chiavi art.1.01330.00.1 	2	57	22	50	1,018	2	1	42510	50	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco e catenaccio (lo scrocco e' azionato dalla chiave e dalla maniglia) • Quadro maniglia passante 	2	57	22	50	0,825	2	1	42512	50	0			



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio
- Frontale in acciaio
- Catenaccio in acciaio lamellare protetto da una blindatura avvolgente ad una mandata
- Resistenza del catenaccio equivalente al grado 3 Security della Norma Europea EN 12209: 03
 - Resistenza alla spinta laterale 1.000 kg. (equivalente al grado massimo previsto dalla norma)
 - Resistenza al colpo dal basso 400 kg.
- Adatta per porta certificata EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 2
- Corsa rinvii per chiusure supplementari 13 mm.

- Quadro maniglia per l'azionamento del catenaccio e dei rinvii, bloccabile con la chiave.

Dotazione:

- Vite fissaggio cilindro

Finiture:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio con rivestimento in zinco

Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



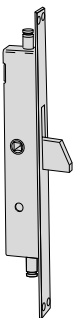
Serie specifica
0G303, 0G305,
0E303, 0E305

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Catenaccio
- ACCESSORI ABBINABILI:
Cilindro a profilo europeo con camma speciale:
Mezzo cilindro C2000 art. 1.0G305.02.0.12
Doppio cilindro C2000 art. 1.0G303.07.0.12
Mezzo cilindro ASIX art. 1.0E305.02.0.12
Doppio cilindro ASIX art. 1.0E303.07.0.12
Maniglia ribassata art.1.06003.00.0
Maniglia con coprifilo art. 1.06004.00.0
Contropiastra art. 1.06232.21.0
Contropiastra regolabile art. 1.06232.22.0
Aste catenaccio art. 1.07088.03.0

1	59	25	19,7	0,590	24	1	46305	19	0			
1	59	25	25,7	0,672	24	1	46305	25	0			
1	59	25	31	0,780	24	1	46305	30	0			



- Catenaccio
- Cilindro con chiave a spillo corredato di 2 chiavi art. 1.00210.00.0 (versione KA 1 chiave in dotazione)
- ACCESSORI ABBINABILI:
Maniglia ribassata art.1.06003.01.0
Maniglia con coprifilo art. 1.06004.01.0
Contropiastra art. 1.06232.21.0
Contropiastra regolabile art. 1.06232.22.0
Aste catenaccio art. 1.07088.03.0

1	59	25	19,7	0,709	24	1	46307	19	0			
1	59	25	25,7	0,804	24	1	46307	25	0			



Caratteristiche tecniche:

- Corsa rinvii 25 mm
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio INOX
- Quadro maniglia 8 mm
- Predisposizione per chiusure supplementari

Azionamento:

- La maniglia attiva la mandata, portando il catenaccio basculante e i rinvii in posizione di chiusura; la chiave blocca la maniglia

Dotazione:

- Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.10.0
- Coppia boccole per aggancio rapido (serie 46303)
- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni

Normative:

- Questa serie di serrature sono certificate secondo le norme Europee EN 12209:16 - grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 400 Kg alla spinta dal basso)
- Adatta per porta certificata EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 2

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Typo	Dim.	Mano	Fin.

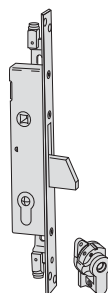


- Catenaccio nichelato
- Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8
- A RICHIESTA:
- Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0
- Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0
- Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
- Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0
- Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.21.0

1	85	25	25	0,590	12	1	46800	25	0				
1	85	25	30	0,610	12	1	46800	30	0				
1	85	25	35	0,630	12	1	46800	35	0				

- Catenaccio nichelato
- Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole ad aggancio rapido
- A RICHIESTA:
- Prolunghe aste aggancio rapido art. 1.07088.04.0.00.CG (senza puntali) o art. 1.07088.04.0 (con puntali diametro 10 mm)
- Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0
- Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
- Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0
- Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.21.0

1	85	25	25	0,590	12	1	46803	25	0				
1	85	25	30	0,610	12	1	46803	30	0				
1	85	25	35	0,630	12	1	46803	35	0				



- Catenaccio nichelato
- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Coppia borchie in nylon art. 1.06002.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8
- A RICHIESTA:
- Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0
- Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
- Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0
- Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.21.0

1	85	25	25	0,710	12	1	46802	25	0				
1	85	25	30	0,730	12	1	46802	30	0				
1	85	25	35	0,750	12	1	46802	35	0				

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Gancio in metallo nichelato luce 7,5 mm Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0 Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.21.0 Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8 A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 	1	85	25	25	0,650	12	1	46865	25	0	
		1	85	25	30	0,670	12	1	46865	30	0	
		1	85	25	35	0,690	12	1	46865	35	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Chiusura alto/basso Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0 Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8 A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 	85	25	25	0,570	12	1	46875	25	0		
		85	25	30	0,590	12	1	46875	30	0		
		85	25	35	0,610	12	1	46875	35	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Chiusura alto/basso Borchia interna in acciaio art.1. 06092.00.0 Predisposizione per chiusure supplementari con boccole ad aggancio rapido A RICHIESTA: Prolunghe aste aggancio rapido art. 1.07088.04.0.00.CG (senza puntali) o art. 1.07088.04.0 (con puntali diametro 10 mm) Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 	85	25	25	0,570	12	1	46878	25	0		
		85	25	30	0,590	12	1	46878	30	0		
		85	25	35	0,610	12	1	46878	35	0		

Caratteristiche tecniche:

- Corsa rinvii 25 mm (versioni meccaniche)
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio INOX
- Quadro maniglia 8 mm dove previsto
- Scrocco e catenacci nichelati
- Scrocco o scroccopistone reversibile (dove previsto)
- Tensione 12 Vca
- Corrente assorbita 3,1A (versione elettrica)

Dotazione:

- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Borchia di protezione del cilindro art. 1.06460.00

Certificazioni:

- Questa serie di serrature è certificata secondo la norma Europea EN 12209:16
- Serie 46820, 46823, 46815, 46825
| 3 | C | 9 | 0 | 0 | F | 3 | B |
- Serie 46870, 46873
| 3 | C | 9 | 0 | 0 | F | - | B |

- grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 400 Kg. alla spinta dal basso)

- Adatta per porta certificata EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 2

Mano:
0 = ambidestra

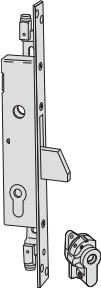
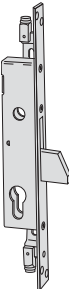

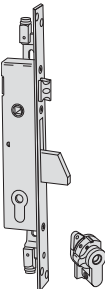
Cilindro da ordinare a parte

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Typo	Dim.	Mano	Fin.

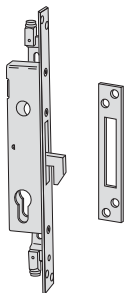
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm • Coppia borchie in acciaio art. 1.06092.00.0 • Predisposizione per chiusure supplementari • Coppia boccole filettate M8 art. 1.06290.05.0 • Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe • A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06441.15.0 Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra art. 1.06232.00.0 	1	85	25	25	0,931	12	1	16325	25	0
		1	85	25	30	0,967	12	1	16325	30	0
		1	85	25	35	0,950	12	1	16325	35	0

	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco nichelati, scrocco reversibile e regolabile da 11 a 17 mm • Coppia borchie in acciaio art. 1.06092.00.0 • A RICHIESTA: Contropiastra art. 1.06232.20.0 Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 	1	85	25	25	0,630	12	1	46815	25	0
		1	85	25	30	0,650	12	1	46815	30	0
		1	85	25	35	0,670	12	1	46815	35	0

	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio nichelato • Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0 • Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8 • A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra art. 1.06232.21.0 	1	25	25	0,550	12	1	46820	25	0
		1	25	30	0,570	12	1	46820	30	0
		1	25	35	0,590	12	1	46820	35	0

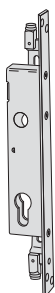
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Catenaccio nichelato	1	25	25	0,670	12	1	46822	25	0			
	• Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi	1	25	30	0,690	12	1	46822	30	0			
	• Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8	1	25	35	0,710	12	1	46822	35	0			
	• Coppia borchie in nylon art. 1.06002.00.0												
	• A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra art. 1.06232.21.0												
	• Catenaccio nichelato	1	25	25	0,550	12	1	46823	25	0			
	• Borchia interna in acciaio art. 1.06092.00.0	1	25	30	0,570	12	1	46823	30	0			
	• Predisposizione per chiusure supplementari con boccole ad aggancio rapido	1	25	35	0,590	12	1	46823	35	0			
	• A RICHIESTA: Prolunghe aste aggancio rapido art. 1.07088.04.0.00.CG (senza puntali) o art. 1.07088.04.0 (con puntali diametro 10 mm) Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra art. 1.06232.21.0												
	• Catenaccio e scrocco nichelati, scrocco reversibile e regolabile da 11 a 17 mm	1	85	25	25	0,650	12	1	46825	25	0		
	• Coppia borchie in acciaio art. 1.06092.00.0	1	85	25	30	0,670	12	1	46825	30	0		
	• Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8	1	85	25	35	0,690	12	1	46825	35	0		
	• A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra art. 1.06232.20.0												
	• Catenaccio e scrocco nichelati, scrocco reversibile e regolabile da 11 a 17 mm	1	85	25	25	0,770	12	1	46827	25	0		
	• Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi	1	85	25	30	0,762	12	1	46827	30	0		
	• Coppia borchie in nylon art. 1.06002.00.0	1	85	25	35	0,810	12	1	46827	35	0		
	• Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8												
	• A RICHIESTA: Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra art. 1.06232.20.0												

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Gancio in acciaio lamellare nichelato luce 7,5 mm
- Borchia interna in acciaio art.1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8
- Contropiastra art. 1.06232.21.0
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0

1	25	25	0,610	12	1	46860	25	0
1	25	30	0,630	12	1	46860	30	0
1	25	35	0,650	12	1	46860	35	0

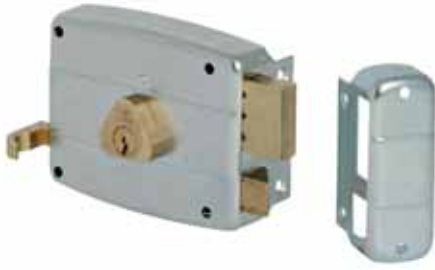


- Chiusura alto/basso
- Borchia interna in acciaio art.1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole filettate M8
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0

1	25	25	0,530	12	1	46870	25	0
1	25	30	0,550	12	1	46870	30	0
1	25	35	0,570	12	1	46870	35	0

- Chiusura alto/basso
- Borchia interna in acciaio art.1.06092.00.0
- Predisposizione per chiusure supplementari con boccole ad aggancio rapido
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0

1	25	25	0,530	12	1	46873	25	0
1	25	30	0,550	12	1	46873	30	0
1	25	35	0,570	12	1	46873	35	0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio con rivestimento in zinco, color rosso amaranto per art. 1.50171.60.1/2.00.66
- Scrocco e catenaccio in ottone
- Tirante e pomolo in ottone
- Cilindro esterno lunghezza 50 mm

Mano:

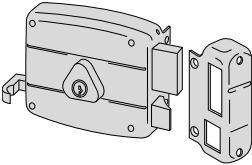
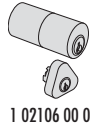
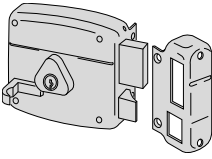
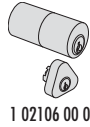
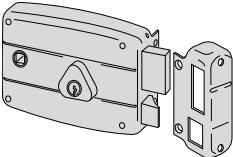
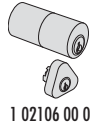
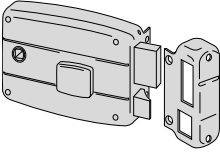
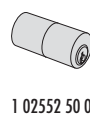
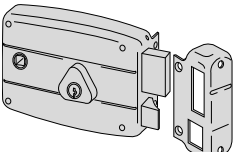
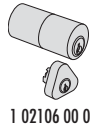
- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna

Dotazione:

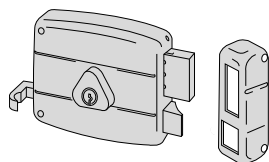
- Bocchetta
- Viti fissaggio
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testa chiave C2000)

A richiesta:

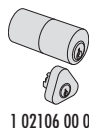
- Tettuccio protettivo e sottobocchetta art. 1.07061.10.0

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO							
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.		
 <ul style="list-style-type: none"> • Con aletta di fissaggio • Tirante interno 		 <p>1 02106 00 0</p>	2	60	1,130	1	1	50421	60	1				
			2	60	1,130	1	1	50421	60	2				
			2	70	1,200	1	1	50421	70	1				
			2	70	1,120	1	1	50421	70	2				
 <ul style="list-style-type: none"> • Con aletta di fissaggio • Tirante interno 		 <p>1 02106 00 0</p>	2	50	0,965	1	1	50461	50	1				
			2	50	0,975	1	1	50461	50	2				
 <ul style="list-style-type: none"> • Con aletta di fissaggio • Quadro maniglia passante 		 <p>1 02106 00 0</p>	2	60	1,230	1	1	50471	60	1				
			2	60	1,250	1	1	50471	60	2				
 <ul style="list-style-type: none"> • Con aletta di fissaggio • Pomolo interno • Quadro maniglia passante 		 <p>1 02552 50 0</p>	2	60	1,150	1	1	50481	60	1				
			2	60	1,160	1	1	50481	60	2				
 <ul style="list-style-type: none"> • Scatola e bocchetta in acciaio verniciate rosso amaranto • Con aletta di fissaggio • Quadro maniglia passante 		 <p>1 02106 00 0</p>	2	60	1,240	1	1	50171	60	1	00	66		
			2	60	1,240	1	1	50171	60	2	00	66		

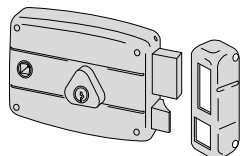
Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.	



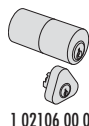
- Senza aletta di fissaggio
- Tirante interno



2	60	1,090	1	1 50521 60 1
2	60	1,120	1	1 50521 60 2
2	70	1,160	1	1 50521 70 1
2	70	1,160	1	1 50521 70 2



- Senza aletta di fissaggio
- Quadro maniglia passante



2	60	1,050	10	1 50571 60 1
2	60	1,050	10	1 50571 60 2



Caratteristiche tecniche:

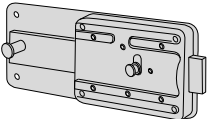

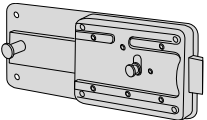

- Scatola e piastra in acciaio nichelato
- Catenaccio in acciaio smerigliato nichelato
- Pomoli in acciaio nichelato
- Cilindro nichelato lunghezza 50 mm

Mano:

1 = destra
interna

Dotazione:

- 3 chiavi art. 1.01070.10.1

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Solo catenaccio	 0G200	6	50	1,125	12	1	55254	50	1		
			6	60	1,160	12	1	55254	60	1		
	• Catenaccio con scrocco incorporato	 0G200	6	50	0,950	12	1	55274	50	1		
			6	60	0,950	12	1	55274	60	1		



Caratteristiche tecniche:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco
- Predisposizione per borchie di protezione

Dotazione:

- Borchia interna in acciaio art. 1.06075.00.0
- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460-50/51/60-0

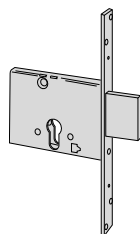
Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

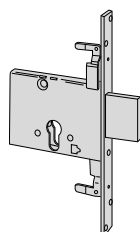


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Altezza scatola 82 mm.

3	25	52	0,600	12	1 56013 50 0
3	25	60	0,657	12	1 56013 60 0
3	25	70	0,697	12	1 56013 70 0



- Altezza scatola 82 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia bocche filettate (M8) art. 1.06290.10.0
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste art. 1.06415.00.0
Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0

3	25	60	0,720	12	1 56016 60 0
3	25	70	0,792	12	1 56016 70 0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio zincato altezza 64 mm
- Frontale in acciaio zincato
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm
- Catenaccio a 3 mandate da 11 mm
- Quadro mangilia da 8 mm
- Fissaggio del cilindro tramite vite all'interno della serratura

Dotazione:

- Perni filettati per il fissaggio delle boccole e delle prolunghe art. 1.06449.05.0
- Coppia borchie in acciaio art. 1.06075.00.0
- Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.05.0
- Foglio istruzioni
- Viti di fissaggio

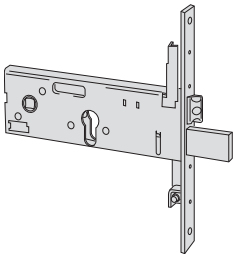
A richiesta:

- Contropiastra regolabile in metallo
- Gruppo rullo modulare art. 1.06168.00.0
- Borchia in nylon art. 1.06141.56.0 per intercambiabilità con serie 57300
- Borchia di protezione cilindro art. 06460.05.50/51/60.0

Cilindro da ordinare a parte

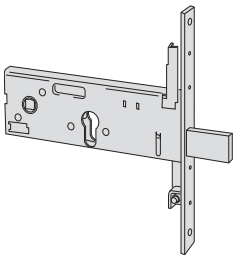


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



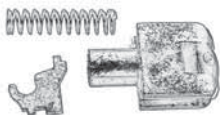
- Frontale in acciaio zincato 25x3 mm
- Catenaccio e scrocco reversibile
- A richiesta
 - Gruppo rullo "MODULARE" art. 1.06168.00-0
 - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00/02-0
 - Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232-01-0 oppure art. 1.06232.00-0
 - Borchia di protezione cilindro art. 106460.05/50/51/60.
 - Borchia per intercambiabilità con serrature serie 57300 art. 1.06141.56.0 o art. 1.06473.00.0
 - Prolunghe aste art. 1.06441.15.0
 - Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03/05.0

3	67	25	90	0,930	12	1	56358 90 0
3	67	25	100	0,930	12	1	56358 10 0



- Frontale in acciaio zincato 25x3 mm
- Solo catenaccio
- A richiesta
 - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00/02-0
 - Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00-0
 - Borchia di protezione cilindro art. 106460.05/50/51/60
 - Prolunghe aste art. 1.06441.15.0
 - Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03/05.0

3	-	25	110	0,995	12	1	56378 11 0
---	---	----	-----	-------	----	---	------------



- Gruppo rullo "MODULARE" per serrature serie 56358

0,040	12	1	06168 00 0
-------	----	---	------------



Caratteristiche tecniche:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco

Mano:
0 = ambidestra

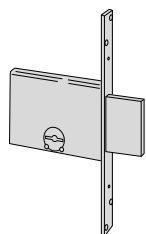
Dotazione:

- Borchia interna in acciaio art. 1.06124.02.0
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Altezza scatola 82 mm.
- 2 chiavi?

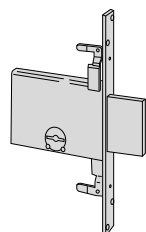


1 00100 00 1	4	25	52	0,788	12	1 57013 50 0 00 30
	4	25	60	0,833	12	1 57013 60 0 00 30
	4	25	70	0,868	12	1 57013 70 0 00 30

- Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA)
- 1 chiave



1 00100 00 1	4	25	52	0,760	12	1 57013 52 0 00 30
	4	25	60	0,812	12	1 57013 62 0 00 30
	4	25	70	0,833	12	1 57013 72 0 00 30



- Altezza scatola 82 mm.
- 2 chiavi
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia bocche filettate (M8) art. 1.06290.10.0
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste art. 1.06415.00.0
Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0

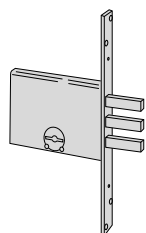


1 00100 00 1	4	25	60	0,940	12	1 57016 60 0
	4	25	70	0,982	12	1 57016 70 0

- Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA)
- 1 chiave



1 00100 00 1	4	25	60	0,925	12	1 57016 62 0
	4	25	70	0,963	12	1 57016 72 0



- Altezza scatola 82 mm.
- 2 chiavi
- Catenaccio a 3 pistoni

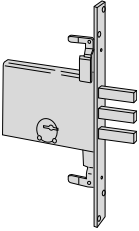

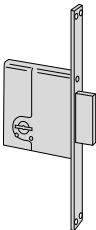

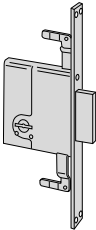


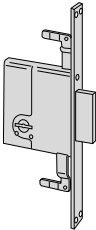




1 00100 00 1	4	25	60	0,754	12	1 57030 60 0
	4	25	70	0,780	12	1 57030 70 0

- Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA)
- 1 chiave



1 00100 00 1	4	25	60	0,735	12	1 57030 62 0
	4	25	70	0,773	12	1 57030 72 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 82 mm. 2 chiavi Catenaccio a 3 pistoni Predisposizione per chiusure supplementari Coppia boccole filettate (M8) art.1.06290.10.0 A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06415.00.0 Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 	 1 00100 00 1	4	25	60	0,848	12	1	57035	60	0			
			4	25	70	0,919	12	1	57035	70	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) 1 chiave 	 1 00100 00 1	4	25	60	0,838	12	1	57035	62	0			
			4	25	70	0,870	12	1	57035	72	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 93 mm. 2 chiavi 	 1 00100 00 1	2	22	40	0,520	12	1	57223	40	0			
			2	22	45	0,540	12	1	57223	45	0			
			2	22	50	0,560	12	1	57223	50	0			
			2	22	60	0,592	12	1	57223	60	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) 1 chiave 	 1 00100 00 1	2	22	40	0,506	12	1	57223	42	0			
			2	22	45	0,524	12	1	57223	47	0			
			2	22	50	0,545	12	1	57223	52	0			
			2	22	60	0,578	12	1	57223	62	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 93 mm. 2 chiavi Predisposizione per chiusure supplementari Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.10.0 A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06415.00.0 Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 	 1 00100 00 1	2	25	45	0,670	12	1	57226	45	0			
			2	25	50	0,687	12	1	57226	50	0			
			2	25	60	0,730	12	1	57226	60	0			
	<ul style="list-style-type: none"> Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) 1 chiave 	 1 00100 00 1	2	25	45	0,657	12	1	57226	47	0			
			2	25	50	0,664	12	1	57226	52	0			
			2	25	60	0,708	12	1	57226	62	0			

Caratteristiche tecniche:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio in acciaio
- Piastra di protezione anticasso
- Scrocco o scrocco/pistone reversibili nichelati
- Intercambiabilità fra la versione elettrica e quella meccanica
- Tensione 12V
- Corrente assorbita 1,7A

Dotazione:

- Foglio istruzioni

Mano:
0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.

- Altezza scatola 78 mm.
- 2 chiavi
- Catenaccio e scrocco nichelati
- Scrocco e pistone regolabili
- Scrocco autobloccante
- Fermo a giorno
- Coppia borchie in acciaio art. 1.06124.02.0
- A RICHIESTA:
Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0

1 00100 00 1

4 67 25 90 1,220 12 1 17353 90 0

- Altezza scatola 78 mm.
- 2 chiavi
- Catenaccio e scrocco nichelati
- Scrocco e pistone regolabili
- Scrocco autobloccante
- Fermo a giorno
- Coppia borchie in acciaio art. 1.06124.02.0
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.05.0
- Perni filettati per il fissaggio delle boccole e delle prolunghe
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste art.1.06441.15.0
Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0
Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0

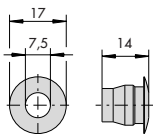
1 00100 00 1

4 67 25 90 1,312 12 1 17358 90 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 82 mm. 2 Chiavi Catenaccio e scrocco con rivestimento in zinco Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0 A RICHIESTA: Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art.1.06232.01.0 	 1 00100 00 1	4	67	25	70	1,040	12	1	57313	73	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) 1 chiave 	 1 00100 00 1	4	67	25	70	1,016	12	1	57313	72	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 82 mm. 2 chiavi Catenaccio e scrocco con rivestimento in zinco Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0 Predisposizione per chiusure supplementari Coppia boccole filettate (M8) art.1.06290.10.0 A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06415.00.0 Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.01.0 	 1 00100 00 1	4	67	25	70	1,100	12	1	57318	73	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) 1 chiave 	 1 00100 00 1	4	67	25	70	1,100	12	1	57318	72	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 82 mm. 2 chiavi Solo catenaccio con rivestimento in zinco Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0 Predisposizione per chiusure supplementari Coppia boccole filettate (M8) art.1.06290.10.0 A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06415.00.0 Prolunghe aste avvitate art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0 	 1 00100 00 1	4		25	70	0,990	12	1	57336	70	0	

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
									Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 78 mm. 2 chiavi Catenaccio e scrocco nichelati Scrocco regolabile Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0 A RICHIESTA: Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.01.0 	 1 00100 00 1	4	67	25	90	1,100	12	1	57353	90	0
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 78 mm. 2 chiavi Catenaccio e scrocco nichelati Scrocco regolabile Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0 Predisposizione per chiusure supplementari Coppia boccole filettate (M8) art.1.06290.05.0 Perni filettati per il fissaggio delle boccole e delle prolunghe A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06441.15.0 Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.01.0 	 1 00100 00 1	4	67	25	90	1,225	12	1	57358	90	0
	<ul style="list-style-type: none"> Come sopra in esecuzione a chiave uguale (KA) 1 chiave 	 1 00100 00 1	4	67	25	90	1,225	12	1	57358	92	0
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 78 mm. 2 chiavi Solo catenaccio Borchia interna in acciaio art.1.06124.02.0 Predisposizione per chiusure supplementari Coppia boccole filettate (M8) art.1.06290.05.0 Perni filettati per il fissaggio delle boccole e delle prolunghe A RICHIESTA: Prolunghe aste art. 1.06441.15.0 Prolunghe aste avvitare art. 1.07088.03.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 Bocchetta a pavimento con parapolvere art. 1.06086.02.0 Contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.06232.00.0 	 1 00100 00 1	4		25	90	1,096	12	1	57378	90	0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



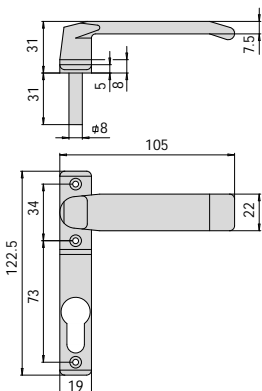
• Borchia in nylon nero

02400

0,001

100

1 06002 00 0



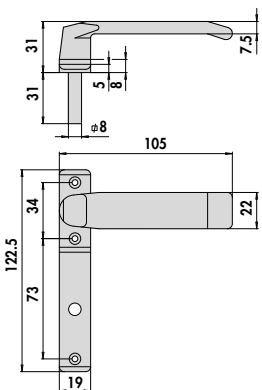
• Maniglia ribassata in nylon nero, caricato con fibre di vetro al 20% specifica per serrature serie 46305
• 3 viti di fissaggio

46305

0,100

12

1 06003 00 0



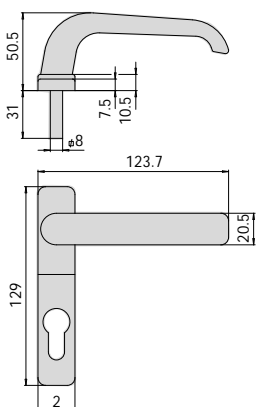
• Maniglia ribassata in nylon nero, caricato con fibre di vetro al 20% specifica per serrature serie 46307
• 3 viti di fissaggio

46307

0,100

12

1 06003 01 0



• Maniglia con coprifilo, in nylon nero, caricato con fibre di vetro al 20% specifica per serrature serie 46305
• 3 viti di fissaggio

46305

0,112

12

1 06004 00 0

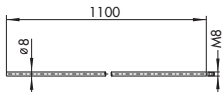
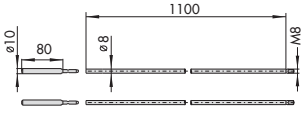
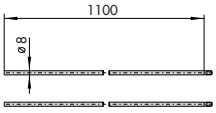
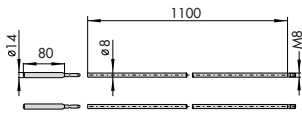
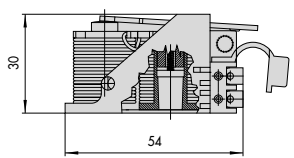
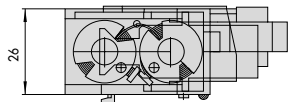
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Maniglia con coprifilo in nylon nero, caricato con fibre di vetro al 20% specifica per serrature serie 46307 3 viti di fissaggio 	46307	0,120	12	1	06004	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Accessorio per il blocco delle persiane 		0,100	12	1	06005	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia in acciaio zincato 	42012, 42022, 42032, 42112, 42122, 42212, 42312, 42412, 42422, 42512, 56013, 56016, 56358, 56378	0,020	100	1	06075	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone diametro 11 mm. SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 10 mm. 	1 06415 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 03 0, 1 07088 04 0, 43090, 43190, 43690, 46445, 52526, 53131, 53137, 53151, 53157, 56255, 57015, 57019, 57020, 57024, 57033, 57055, 57215, 57217, 57255, 57259, 57265, 57296, 57831, 57837, 57851, 57857	0,016	12	1	06086	00	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Bocchetta a pavimento in ottone con parapolvere a molla, diametro 12 mm. • SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 8 mm. serrature multipunto serie 46445 prolunga di chiusura per Multitop art. 1.06449.11.0 	1 06415 00 0, 1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 15 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0, 1 07088 03 0, 1 07088 04 0, 43090, 43190, 43690, 46445, 52526, 53131, 53137, 53151, 53157, 56255, 57015, 57020, 57033, 57215, 57217, 57255, 57265, 57296, 57831, 57851	0,020	12	1	06086	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia in acciaio zincato 	16325, 42012, 42022, 42032, 42112, 42122, 42212, 42412, 42422, 42512, 46800, 46803, 46815, 46820, 46823, 46825, 46860, 46865, 46870, 46873, 46875, 46878	0,014	100	1	06092	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia in acciaio zincato 	17353, 17358, 57013, 57016, 57030, 57035, 57223, 57226, 57313, 57318, 57333, 57336, 57353, 57358, 57378	0,043	12	1	06124	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia in acciaio zincato 	17353, 17358, 57013, 57016, 57030, 57035, 57223, 57226, 57313, 57318, 57333, 57336, 57353, 57358, 57378	0,020	12	1	06124	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia in nylon per intercambiabilità con serrature serie 57300 		0,004	12	1	06141	56	0	

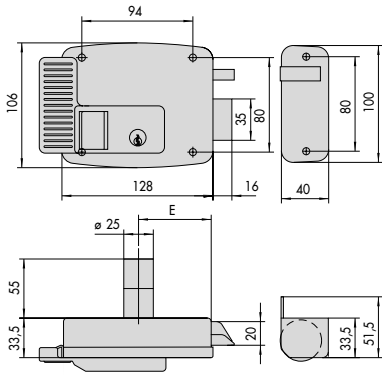
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Puntale con anello rotante antiseга diametro 10 mm. in acciaio zincato Resistenza alla spinta laterale KN 15 	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 04 0	0,056	12	1	06291	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Puntale monoblocco in acciaio cementato zincato diametro 10 mm. con taglio per il cacciavite Resistenza alla spinta laterale KN 25 	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 03 0 1 07088 04 0	0,054	12	1	06291	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Spinotto di giunzione per aste, in acciaio zincato 	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 15 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0, 1 07088 03 0 1 07088 04 0	0,016	12	1	06291	20	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Puntale monoblocco in acciaio cementato zincato diametro 14 mm. con taglio per il cacciavite 	1 07088 05 0	0,100	12	1	06291	07	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Prolunghe aste interne con rivestimento in zinco IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (pz. 2) 	52526,56016, 56255,57015, 57016,57019, 57033,57035, 57215,57217, 57225,57226, 57255,57256, 57265,57296, 57318,57336	0,533	12	1	06415	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Prolunghe aste interne con rivestimento in zinco IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (pz. 2) 	16325,17358, 56358,56378, 57358,57378	0,530	12	1	06441	15	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia interna VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Canna di fucile (fin. 46) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) 	06460,06461, 06480,06485	0,116	12	1	06473	00	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia contatti in nylon completa di spessori: 2 mm. (Pz. 4) 	11000, 12000, 13000	0,035	6	1	06510 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a rullo in acciaio zincato 	11721, 11731, 11921, 11931	0,183 0,182	6 6	1	07018 00 1 07018 00 2				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta in acciaio zincato 	11921, 11931	0,172 0,183	6 6	1	07018 00 3 07018 00 4				
	<ul style="list-style-type: none"> Gruppo bocchetta composto da: pattino ancoraggio viti 	11610, 11630, 11921, 11931	0,100 0,100	1 1	1	07018 10 3 07018 10 4				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a rullo in acciaio zincato 	11761, 11771	0,198 0,198	6 6	1	07020 00 1 07020 00 2				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta di ricambio senza aletta 	1A721, 1A731	0,200	6	1	07021 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Spessori sottobocchetta da 1 mm per bocchetta senza aletta 	1A721, 1A731	0,025	6	1	07021 01 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra e sottobocchetta a saldare in acciaio zincato 	1A721, 1A731	0,435	6	1	07021	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobina • Tensione 12 v ca CE 	1A610, 1A611, 1A630, 1A631, 1A721, 1A731	0,092	6	1	07025	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Scatola protezione cilindro esterno, in acciaio zincato 		0,200	10	1	07056	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Tettuccio protettivo, sottobocchetta e viti in acciaio zincato 	11721, 11726, 11731, 11736, 11761, 11771, 11921, 11931	0,645	12	1	07061	00	1	
	<ul style="list-style-type: none"> • Tettuccio protettivo, sottobocchetta e viti in acciaio zincato 	50411, 50421, 50471, 50481, 50511, 50521, 50571, 50581	0,635	12	1	07061	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolunghe aste interne avvitare con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (Pz. 2) 	16325, 17358, 46305, 46307, 46800, 46802, 46820, 46822, 46825, 46827, 46865, 46875, 46860, 46870, 56016, 56378, 57016, 57035, 57226, 57318, 57336, 57358, 57378	0,567	12	1	07088	03	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolunga asta interna avvitata con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: Asta diametro 8 mm. 	16325,17358, 46305,46307, 46800,46802, 46820,46822, 46825,46827, 46865,46875, 46860,46870, 56016,56378, 57016,57035, 57226,57318, 57336,57358, 57378	0,263	50	1	07088	03	0	DZ	
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolungha aste interne con aggancio rapido • IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (Pz. 2) 		0,575	12	1	07088	04	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolungha aste interne con aggancio rapido • IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm • A RICHIESTA: Puntali pz. 2 	46303,46323, 56358	0,430	12	1	07088	04	0	00	CG
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolungha aste interne avvitata con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 14 mm. art. 1.06291.07.0 (Pz. 2) 	16325,17358, 46300,46302, 46305,46307, 46320,46322, 46325,46327, 46365,46375, 56016,56358, 57016,57035, 57226,57318, 57336,57358, 57378	0,575	12	1	07088	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca • Supporto in nylon nero 	11610,11611, 11630,11631, 11670,11671, 11721,11731, 11761,11771, 11823,11921, 11931	0,087	6	1	07118	00	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 24 V ca • Supporto in nylon nero 	11610,11611, 11630,11631, 11670,11671, 11721,11731, 11761,11771, 11823,11921, 11931	0,075	6	1	07118	01	1		
			0,082	6	1	07118	01	2		

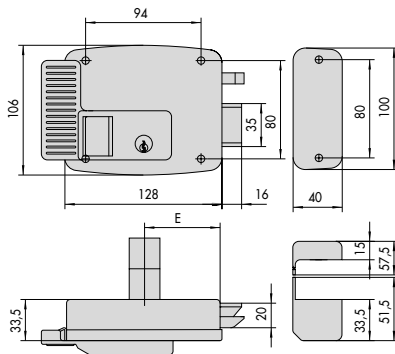
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Tipologia	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine regolabili • Tensione 12 V ca • Supporto in nylon blu 	11610,11611,	0,075	6	1	07120	00	1	
		11630,11631, 11670,11671, 11721,11731, 11761,11771, 11823,11921, 11931	0,074	6	1	07120	00	2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine regolabili • Tensione 24 V ca • Supporto in nylon blu 	11610,11611,	0,075	6	1	07120	01	1	
		11630,11631, 11670,11671, 11721,11731, 11761,11771, 11823,11921, 11931	0,075	6	1	07120	01	2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca CE 	17352,17353, 17357,17358	0,035	6	1	07128	00	0	



11721, 11731, 11921, 11931

E = 50 - 60 - 70 - 80

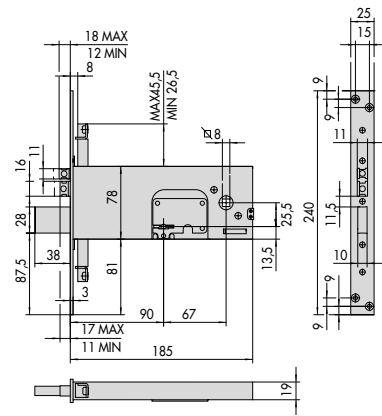
1



11921, 11926, 11931, 11936

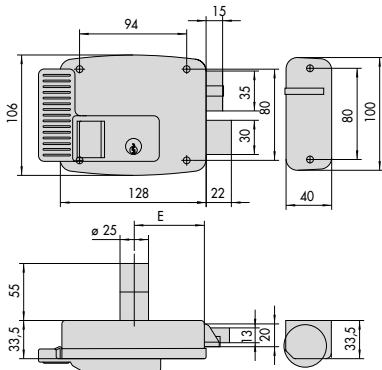
E = 50 - 60 - 70 - 80

4



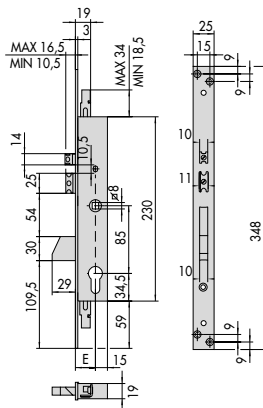
1.17358.90

7

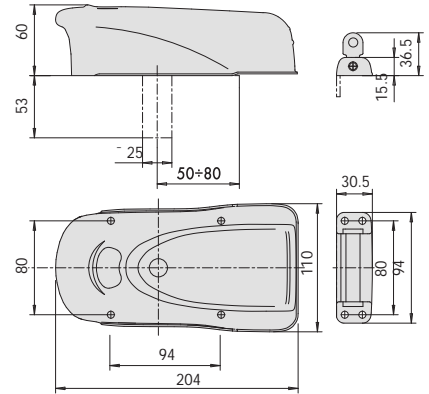


11761, 11771

E = 50 - 60 - 70 - 80

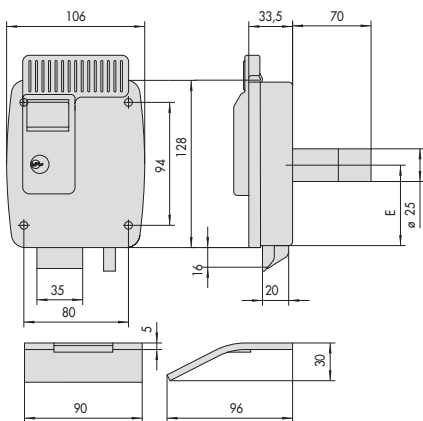


16325
E = 25 - 30 - 35

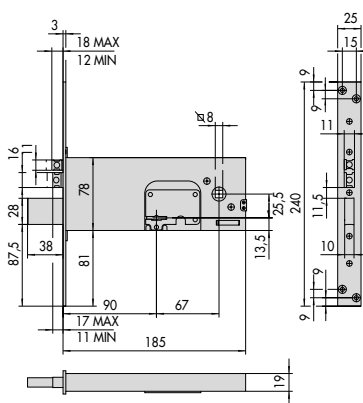


1A610, 1A611, 1A630, 1A631, 1A721, 1A731

2

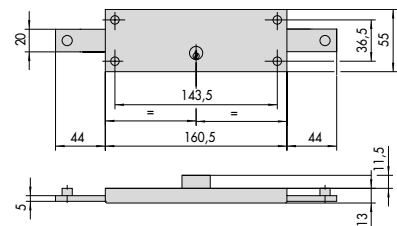


1.11823.80



1.17353.90

5



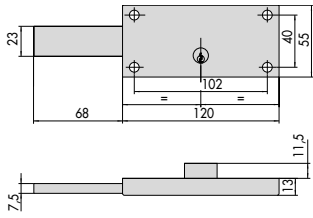
1.41010.80

8

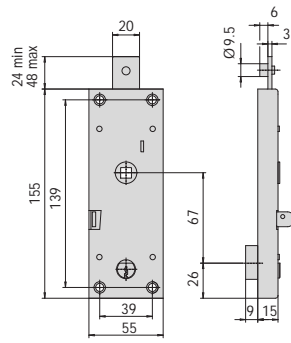
3

6

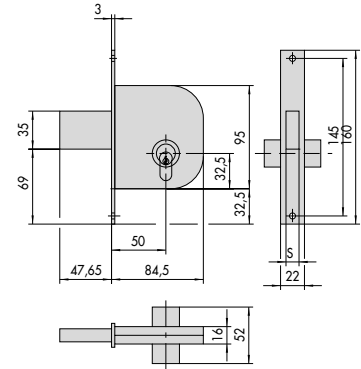
9



1.41110.60, 1.41111.60



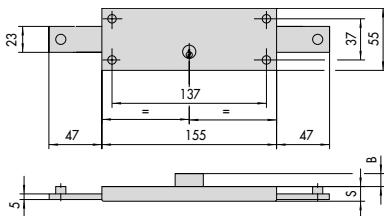
1.41600.00.0



1.42010.50, 1.42012.50
1.42020.50, 1.42022.50

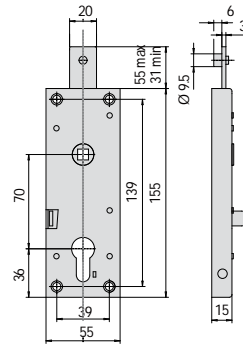
S	5
	12
	9

10



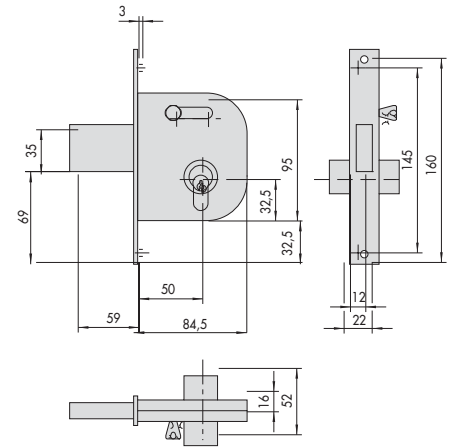
	S	B
1.41210.78	20	6,5
1.41320.78	17	9,5
1.41410.78	15	6
1.41510.78	15	5,5

13



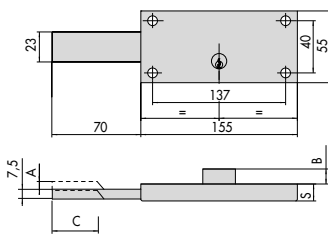
1.41620.00.0

16



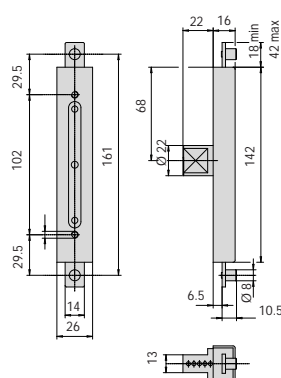
1.42030.50, 1.42032.50

11



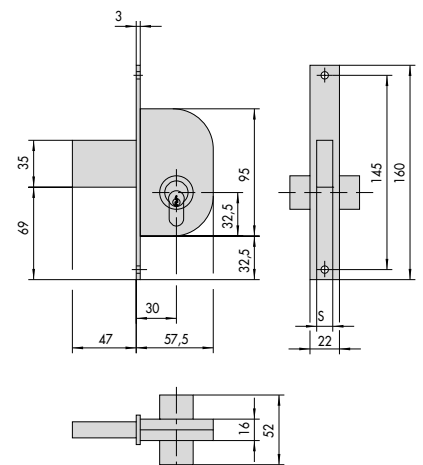
	S	B	A	C
1.41220.78	20	6,5		
1.41221.78	20	6,5		
1.41230.78	20	6,5		
1.41231.78	20	6,5		
1.41310.78	17	9,5		
1.41311.78	17	9,5		
1.41420.78	15	6		
1.41421.78	15	8,5		
1.41525.78	15	5,5	5	31
1.41526.78	15	5,5	5	31

14



1.41650.00.0

17



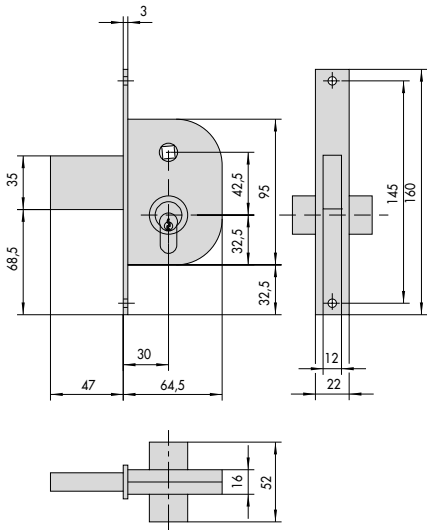
1.42110.30, 1.42112.30
1.42120.30, 1.42122.30

S	5
	12
	9

12

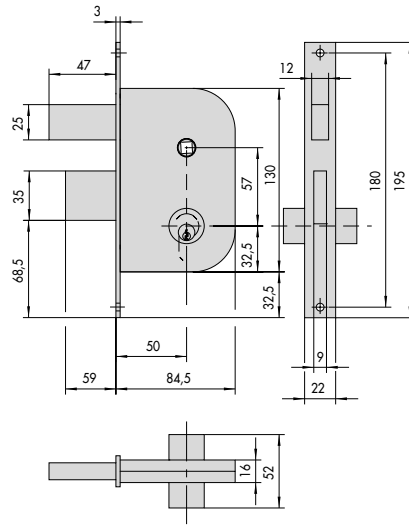
15

18



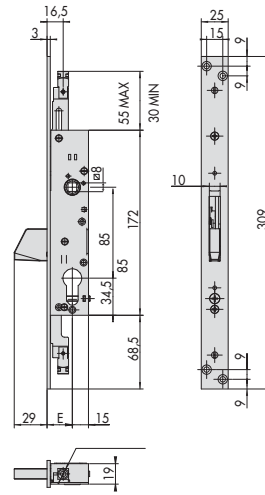
1.42210.30, 1.42212.30

19



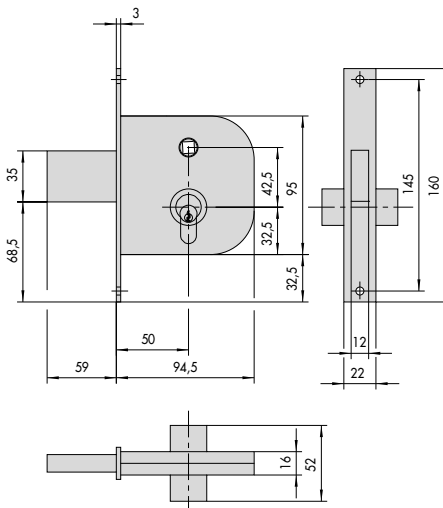
1.42510.50, 1.42512.50

22



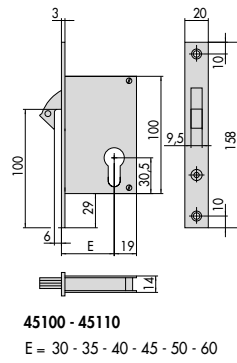
46800, 46802, 46820, 46822 (M8)
46803, 46823 (aggancio rapido)
E = 25 - 30 - 35

25



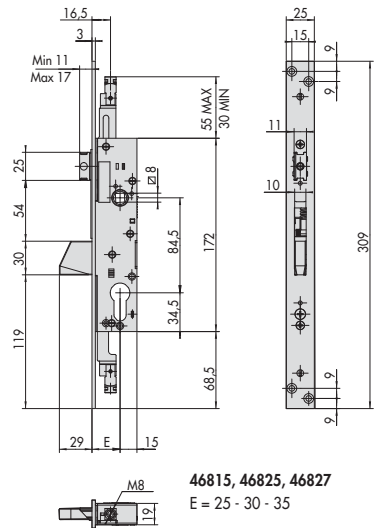
1.42310.50, 1.42312.50

20



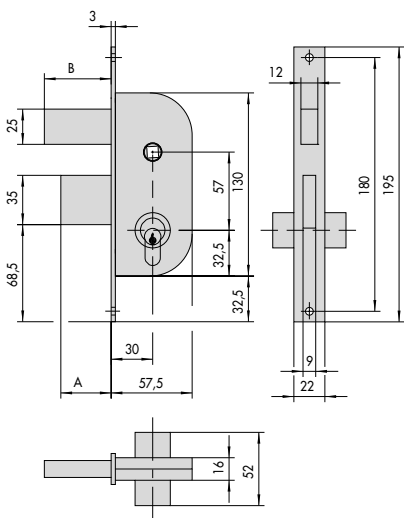
45100 - 45110
E = 30 - 35 - 40 - 45 - 50 - 60

23



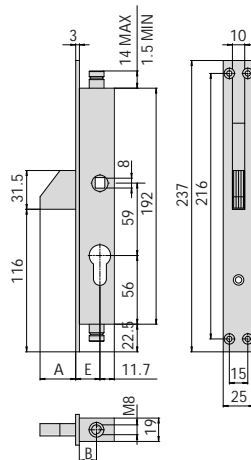
46815, 46825, 46827
E = 25 - 30 - 35

26



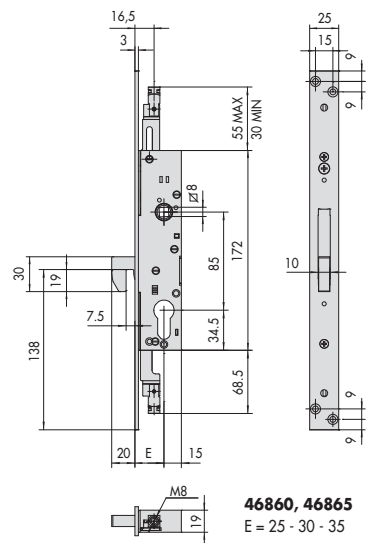
	A	B
1.42410.30, 1.42412.30	47	47
1.42420.30, 1.42422.30	28	24

21



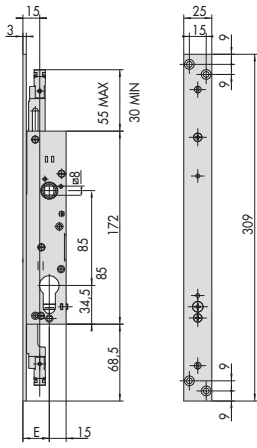
	E	A	B
1.46305.19.0	19,7	29	14
1.46305.25.0	25,7	23	20
1.46305.30.0	31,7	22	26,5
1.46307.19.0	19,7	29	14
1.46307.25.0	25,7	23	20

24

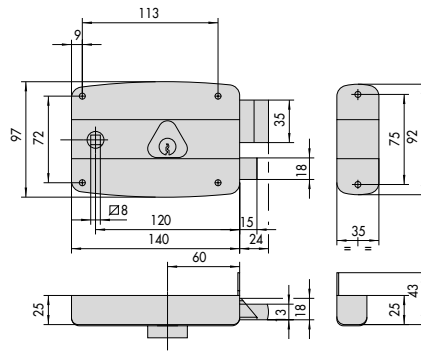


46860, 46865
E = 25 - 30 - 35

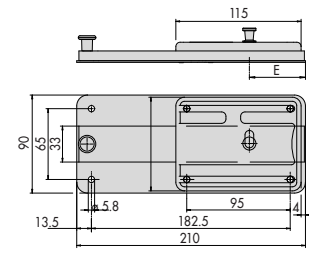
27



46870, 46875
E = 25 - 30 - 35

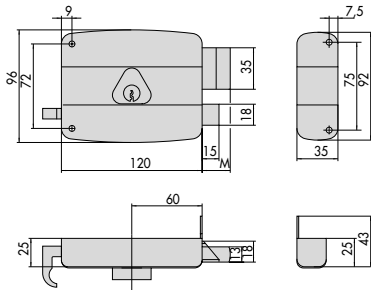


1.50171.60, 1.50471.60, 1.50481.60



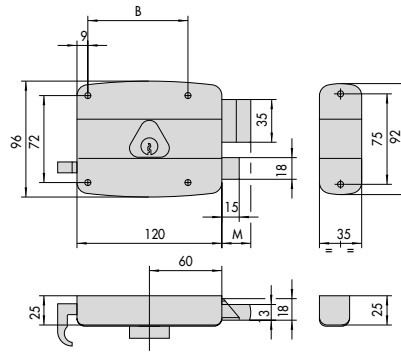
55254, 55274

28



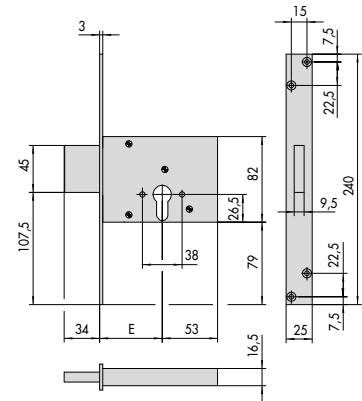
1.50421.60

31



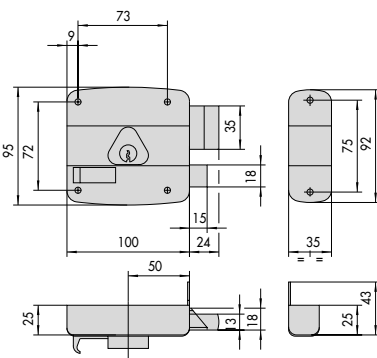
1.50521.60

34



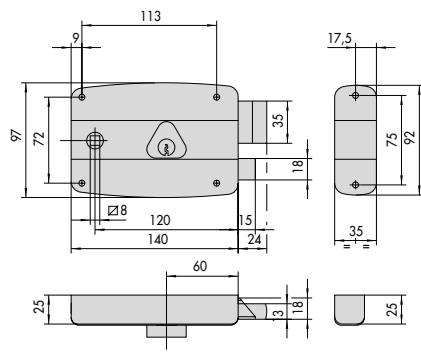
56013
E = 52 - 60 - 70

29



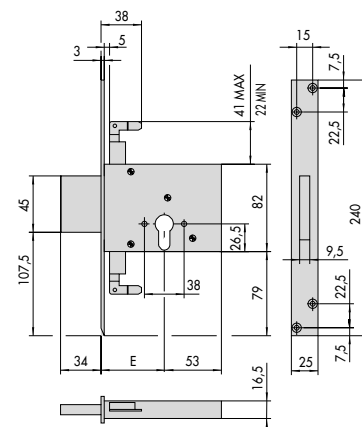
1.50461.50

32



1.50571.60

35

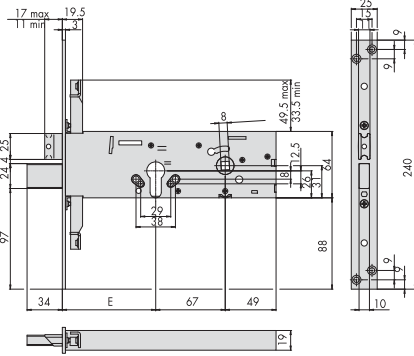


56016
E = 60 - 70

30

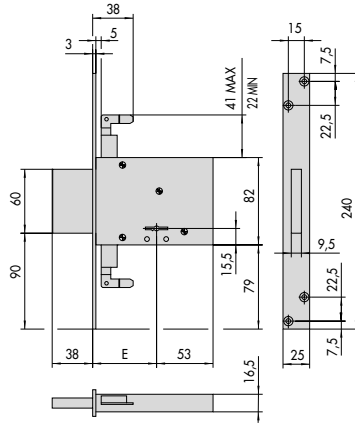
33

36



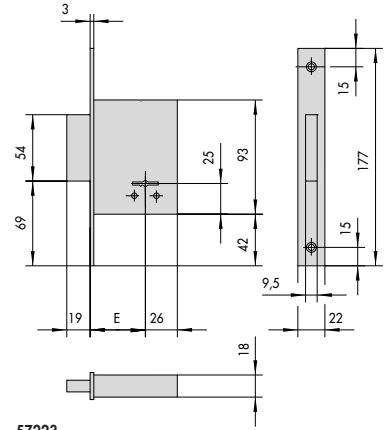
56358

E = 90



57016

E = 60 - 70



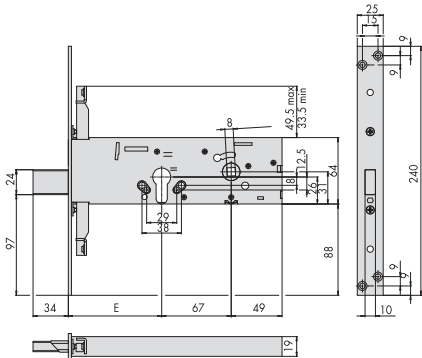
57223

E = 40 - 45 - 50 - 60

37

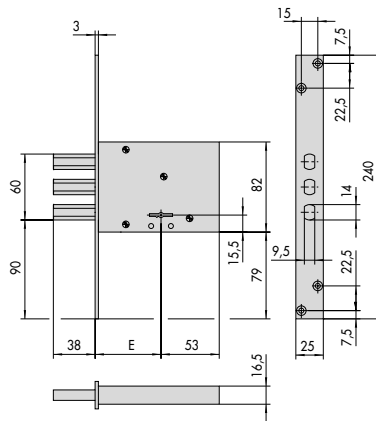
40

43



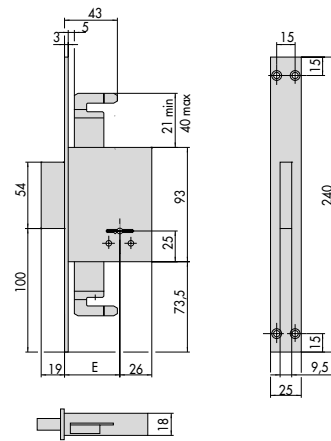
56378

E = 90



57030

E = 60 - 70



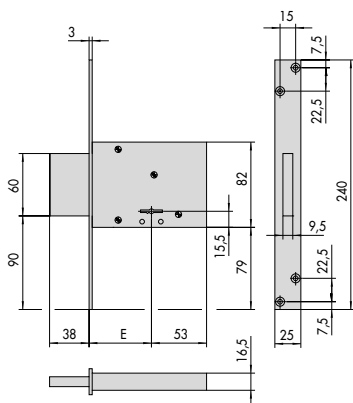
57226

E = 45 - 50 - 60

38

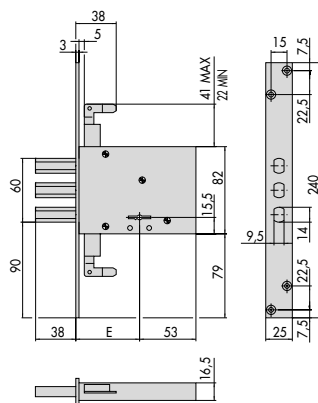
41

44



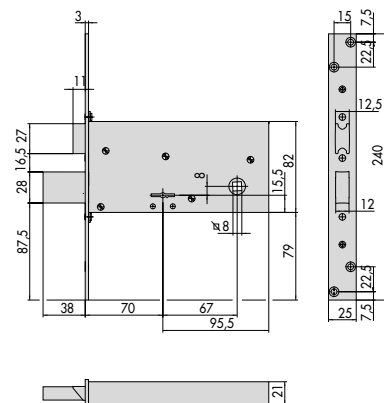
57013

E = 52 - 60 - 70



57035

E = 60 - 70

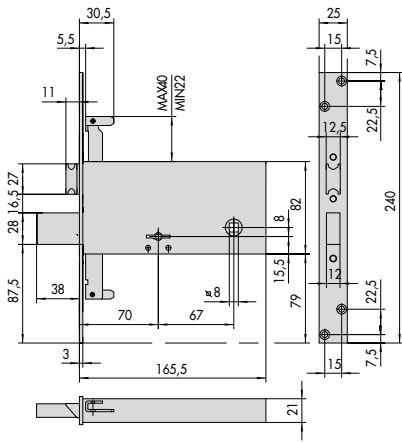


57313

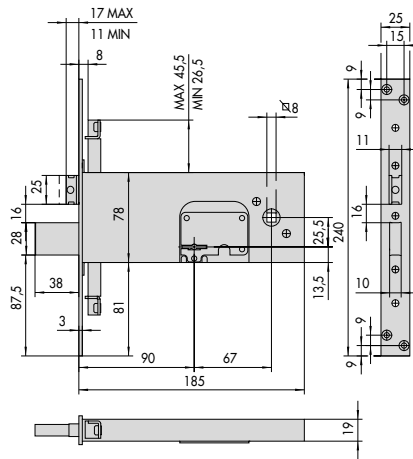
39

42

45



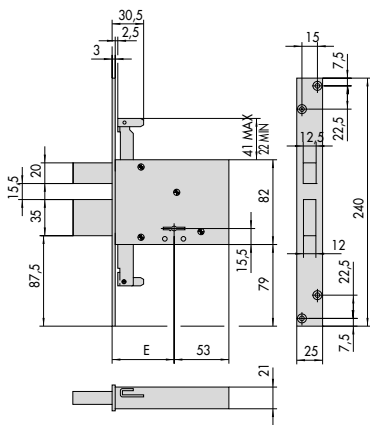
57318



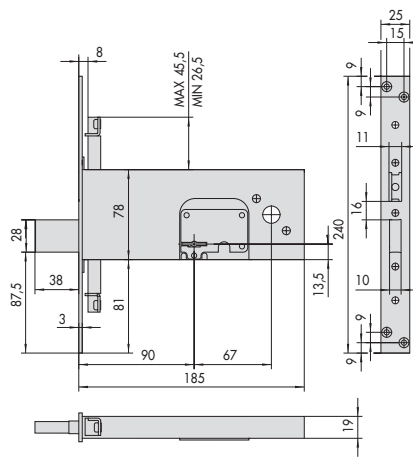
57358, 57378

46

49



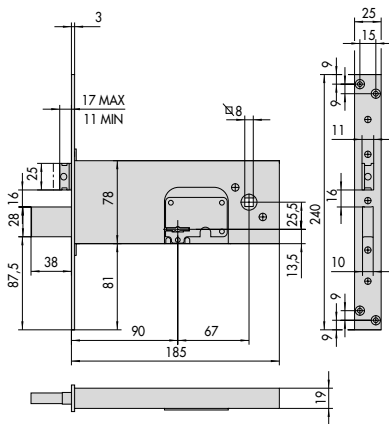
1.57336.70



57378

47

50



1.57353.90

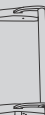
48


CISA®

Serrature per Porte in Alluminio



Serratura multipunto con chiusura automatica degli scrochi e dei catenacci Multitop MATIC	197	Serrature da infilare a catenaccio basculante, a cilindro, per montanti	235
Serratura con chiusura automatica dello scrocco del catenaccio Multitop MATIC	200	Serrature da infilare a cilindro profilo europeo per fasce H = 64 mm	241
Serratura motorizzata con chiusura automatica Multitop MATIC GEXIT	203	Serrature da infilare a doppia mappa per fasce E = 70 mm	242
Serrature multipunto antipanico con catenacci automatici Multitop MATIC EXIT	206	Serrature da infilare a doppia mappa, per fasce, E = 90-100 mm	244
Serrature antipanico con catenacci automatici	208	Prolunghe per chiusure supplementari	247
Serrature motorizzata antipanico con catenacci automatici Multitop MATIC-EXIT	209	Serrature a cilindro europeo, per montanti	252
Motore Cisa per serrature Multitop MATIC-EXIT	210	Serrature da infilare a cilindro europeo, per montanti	254
Serrature da infilare ad ingranaggi, a cilindro, per montanti Multitop PRO	211	Serrature da infilare a cilindro ovale, per montanti	256
Serrature da infilare multipunto ad ingranaggi, a cilindro Multitop PRO	213	Serrature da infilare a cilindro, per fasce, H = 44-64-77 mm	260
Serrature da infilare multipunto ad ingranaggi, a cilindro MultitopMax	221	Serrature da infilare a cilindro, per fasce, H = 82 mm	263
Serrature da infilare multipunto ad ingranaggi, a cilindro 3 SCROCCHI	226	Incontri elettrici per serrature da infilare frontale intercambiabile	265
Serrature da infilare multipunto a catenaccio basculante, a cilindro	229	Contropiastre regolabili in metallo con eccentrico	267
Serrature da infilare a cilindro, per persiane	234	Contropiastre regolabili in metallo	271
		Accessori per serrature alluminio	274
		Contropiastre in nylon	287
		Disegni di ingombro	302





MULTITOP @MATIC

Nuovo
sistema motorizzato
a testata corta.



CHIUSURA
AUTOMATICA



FUNZIONE
BLOCCO MANIGLIA



SEGNALI
ACUSTICI/VISIVI



FERMO A GIORNO
ELETTRICO



APERTURA
DA REMOTO

possibili credenziali di apertura



citofono



transponder



tastiera



smartphone



tessera



fingerprint

La famiglia **Multitop MATIC** si completa
con la nuova versione **motorizzata** a **testata corta**
con chiusura centrale, per porte in alluminio e ferro.

Grazie al **motore CISA** in dotazione, il sistema consente
di chiudere in sicurezza la porta e di aprirla da remoto.



Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento automatico dei catenacci
- 3 scrocci regolabili
- Sensore "riarmo automatico" regolabile
- Ganci dei punti di chiusura laterali in acciaio temprato
- Scatolo in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- MOTORE CISA per apertura motorizzata (art. 1.E0000.00.0)

- Fermo a giorno (art. 1.06120.00.0)
- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Kit di prolunga superiore 1.06444.86/87/96.0

Normative:

- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN 15685:2019 (meccanica) e EN14846:08 (meccanica + MOTORE CISA)
- Grado 7 con piastre di protezione art. 06436.12/13.0
- Adatta per porte certificate EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC4

Certificati:

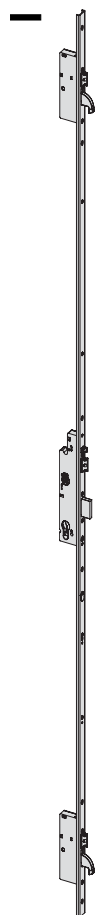
- ICIM EN1585:19 SRM-00137-00

Mano:
A = ambidestra
Cilindro da ordinare a parte



Multitop MATIC

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2300 mm.
- rasabilità superiore 350 mm.
- rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrocci dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.

3	1	85	24	35	3,430	1	1	4A000 35 0
3	1	85	24	40	3,490	1	1	4A000 40 0
3	1	85	24	45	3,550	1	1	4A000 45 0
3	1	92	24	35	3,430	1	1	4A010 35 0
3	1	92	24	40	3,490	1	1	4A010 40 0
3	1	92	24	45	3,550	1	1	4A010 45 0

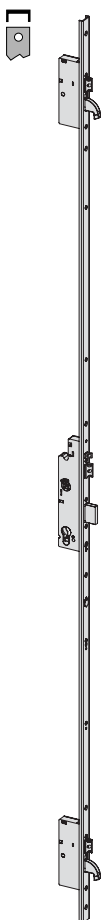
A RICHIESTA.

- MOTORE CISA art. 1.E0000.00.0.
- Fermo a giorno art. 1.06120.00.0.
- Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.96.0.
- Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0.
- Piastre antitrapano per grado 7 prEN 15685:19 art. 1.06436.12/13.0

- Secondo la prEN15685:19
3|S|9|0|0|G|6|7|0|6|7|0

• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
• Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.

1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.67/68.0	1.06465.57/58.0
1.06463.82.0	1.06465.72.0
1.06463.83.0	1.06465.73.0
1.06463.84.0	1.06465.74.0
1.06463.85.0	1.06465.75.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0



- Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm. in acciaio inox con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrocci dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- A RICHIESTA.
 - MOTORE CISA art. 1.E0000.00.0.
 - Fermo a giorno art. 1.06120.00.0.
 - Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.86.0.
 - Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0.
 - Piastre antitrapano art. 1.06436.12/13.0

- Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm.
- In acciaio inox con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrocci dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- 2 ganci in acciaio temprato.
- A RICHIESTA.
 - MOTORE CISA art. 1.E0000.00.0.
 - Fermo a giorno art. 1.06120.00.0.
 - Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.87.0.
 - Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0.
 - Piastre antitrapano per grado 7 pr EN 15685:19. art. 1.06436.12/13.0.

- CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
- Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.

1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.67/68.0	1.06465.57/58.0
1.06463.82.0	1.06465.72.0
1.06463.83.0	1.06465.73.0
1.06463.84.0	1.06465.74.0
1.06463.85.0	1.06465.75.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0



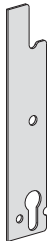

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						Kg	Pezzi	ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Unitario			Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.

3	1	85	24	35	3,430	1	1	4A100	35	0			
3	1	85	24	40	3,490	1	1	4A100	40	0			
3	1	85	24	45	3,550	1	1	4A100	45	0			

3	1	92	24	35	3,430	1	1	4A110	35	0			
3	1	92	24	40	3,490	1	1	4A110	40	0			
3	1	92	24	45	3,550	1	1	4A110	45	0			

3	1	85	24	35	3,430	1	1	4A200	35	0			
3	1	85	24	40	3,490	1	1	4A200	40	0			
3	1	85	24	45	3,550	1	1	4A200	45	0			

3	1	92	24	35	3,430	1	1	4A210	35	0			
3	1	92	24	40	3,490	1	1	4A210	40	0			
3	1	92	24	45	3,550	1	1	4A210	45	0			

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO			
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Accessorio fermo a giorno per serrature Multitop MATIC, serie 4A000, con 2 diverse posizioni: <ul style="list-style-type: none"> - fermo a giorno (scrocchi e catenacci arretrati); - funzione semi-automatica (solo i catenacci arretrati). 					0,020	12	1	06120	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit prolunga superiore per porte fino a 3000 mm. • Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm. • Per serie articolo: 4A100, 4A110 	1	24	0,900	1	1	06444	86	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit prolunga superiore per porte fino a 3000 mm. • Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm. • Per serie articolo: 4A200, 4A210 	1	24	0,900	1	1	06444	87	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit prolunga superiore per porte fino a 3000 mm. • Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm. • Per serie articolo: 4A000, 4A010 	1	24	0,900	1	1	06444	96	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra di protezione serratura centrale MULTITOP MATIC, serie 4A000, per aumentare la resistenza al trapano (grado 7 prEN 15685 : 19). 					0,100	6	1	06436	12	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra di protezione punti di chiusura laterali MULTITOP MATIC, serie 4A000, per aumentare la resistenza al trapano (grado 7 prEN 15685 : 19). 					0,100	6	1	06436	13	0



Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento automatico del catenaccio
- Scrocco regolabile e autobloccante
- Sensore "riarmo automatico" regolabile
- Scatola in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

Normative:

- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN12209:16

Certificati:

- ICIM EN 12209:16 SRM-00136-00

Mano:

A = ambidestra

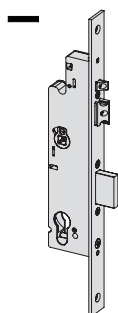
Cilindro da ordinare a parte



Multitop MATIC



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Frontale 24 x 3 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.

A RICHIESTA

- Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0

- Secondo la EN12209:16
3|X|9|0|G|6/7|0

CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

- 1.06463.05.0
- 1.06463.16.0
- 1.06463.67/68.0
- 1.06463.67/68.0
- 1.06463.82.0
- 1.06463.83.0
- 1.06463.84.0
- 1.06463.85.0
- 1.06461.07.0
- 1.06461.17.0
- 1.06461.30.0
- 1.06461.35.0

1	85	24	35	0,840	1	1	4A300 35 0
1	85	24	40	0,900	1	1	4A300 40 0
1	85	24	45	0,960	1	1	4A300 45 0
1	92	24	35	0,840	1	1	4A310 35 0
1	92	24	40	0,900	1	1	4A310 40 0
1	92	24	45	0,960	1	1	4A310 45 0



Multitop MATIC

Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento automatico del catenaccio
- Spessore scatola serratura e motore 15,5 mm
- Scatola chiusa in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco regolabile e autobloccante
- Sensore riarmo automatico regolabile
- Tensione 12V CC CE
- Corrente assorbita 2A
- Segnalazione acustica per indicare liavvenuta apertura e chiusura (stato catenaccio)
- Segnalazione acustica per evidenziare eventuali errori diinstallazione

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

Normative:

- Grado 6 Security secondo la norma europea EN 14846:08

Certificati:

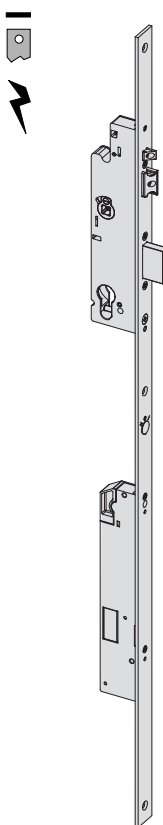
- ICIM EN 14486:08 EST-000019-00:16 SRM-00136-00

Mano:
A = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



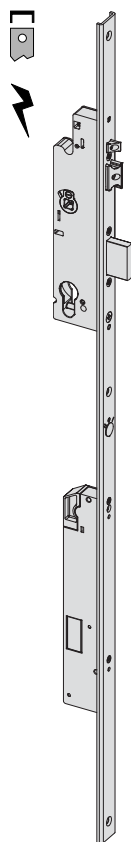
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Pers. Spec.



- Interasse 85 mm
- Frontale 24 x 3 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore iriarmo automaticoi regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente liapertura a distanza con comando elettrico.
 - Tensione 12V corrente continua CE
 - Corrente assorbita 2A
- IN DOTAZIONE
 - Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
 - Viti di fissaggio serratura e cilindro
 - Cavo di alimentazione art. 1.07030.40.0 (L = 4 m)
 - Foglio istruzioni
- A RICHIESTA:
 - Contropiastre regolabili in metallo art. 1.06463.05/16/67/68/82/83/84/85.0, 1.06461.07/17/30/35
 - Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0
 - Salvaprofilo in nylon art. 1.06141.79/89.0
 - Comando per predisporre la serratura in funzione semiautomatica (catenacci disattivati) art. 1.0612000.0
- Secondo la EN14846:08 3|S|9|0|-|J|6|0|3

1	85	24	35	0,840	1	1	1A300 35 0
1	85	24	35	0,840	1	1	1A300 40 0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Frontale a "U" 24 x 5 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente l'apertura a distanza con comando elettrico.
 - Tensione 12V corrente continua CE
 - Corrente assorbita 2A

1	85	24	35	0,840	1	1	1A400 35 0
1	85	24	35	0,840	1	1	1A400 40 0

IN DOTAZIONE

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Cavo di alimentazione art. 1.07030.40.0 (L = 4 m)
- Foglio istruzioni

A RICHIESTA

- Contropiastre regolabili in metallo art. 1.06463.05/16/67/68/82/83/84/85.0, 1.06461.07/17/30/35
- Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0
- Salvaprofilo in nylon art. 1.06141.79/89.0
- Comando per predisporre la serratura in funzione semiautomatica (catenacci disattivati) art.1.0612000.0



MULTITOP MATIC EXIT

Innovazione antipanico.
Più protezione e libertà.

EXIT

La sicurezza al lavoro.

CISA presenta MULTITOP MATIC EXIT,
il sistema di chiusura per porte antipanico a un'anta.

Massima protezione contro l'**intrusione**. Certezza di **uscita rapida** in caso di pericolo.



CHIUSURA AUTOMATICA,
SEMPRE IN SICUREZZA



USCITA SEMPRE
GARANTITA

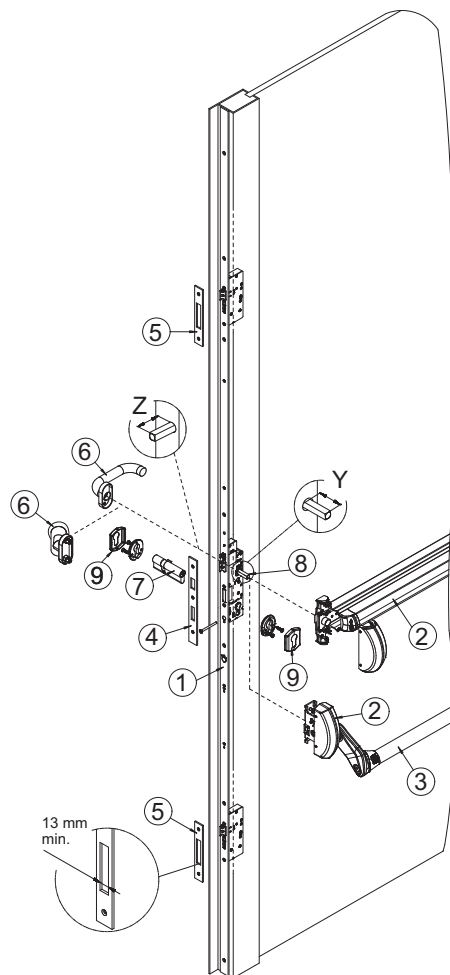
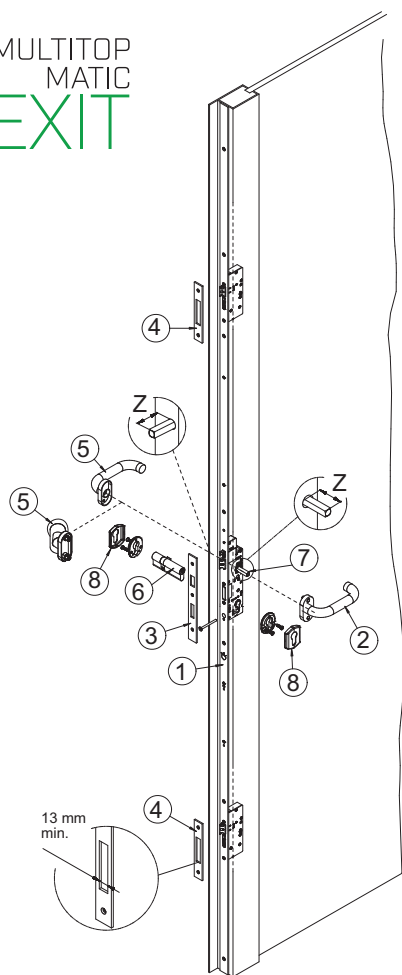


3 SCROCCHI
SEMPRE IN PRESA



VERSIONE
MOTORIZZATA

MULTITOP
MATIC
EXIT



1	2 EN1125	3	4	5	6*	7	8*	9*
14P010XX000AS	A	159607100 159617120	107007XX0	106463050	106465050	CISA 	107085790	Y = 8 MM Z - 35 MM 106460050 10707610XX (59607, 59711)
14P110XX000AS	A			106463160	106465060		107070560B1	
14P210XX000AS	A			106463670	106465570		107070800	
14P030XX000AS	B			106463680	106465580	107070810		
14P130XX000AS	B	159711000 159711010	106463820	106463830	106465720	DIN 	107206000	Y = 21 MM Z - 35 MM 10707610XX (59617)
14P230XX000AS	B			106463840	106465730		107070820	
14P010XX000AS	A			106463850	106465740		107070560B1	
14P110XX000AS	A			106463850	106465750	107070560B1		
14P210XX000AS	A	159711000 159711010	106461070	106461120	106461120	DIN 	107085790	Y = 21 MM Z - 35 MM 10707610XX (59617)
14P030XX000AS	B			106461170	106461220		107070800	
14P130XX000AS	B			106461300	106461340		107070810	
14P230XX000AS	B			106461350	106461390	107070820		

La certificazione del sistema Multitop Matic EXIT è valida solo se vengono installati i componenti specificati nella tabella sopra (sistema certificato, norma EN1125). La certificazione decade qualora venga installato anche un solo componente non presente nella tabella sopra.

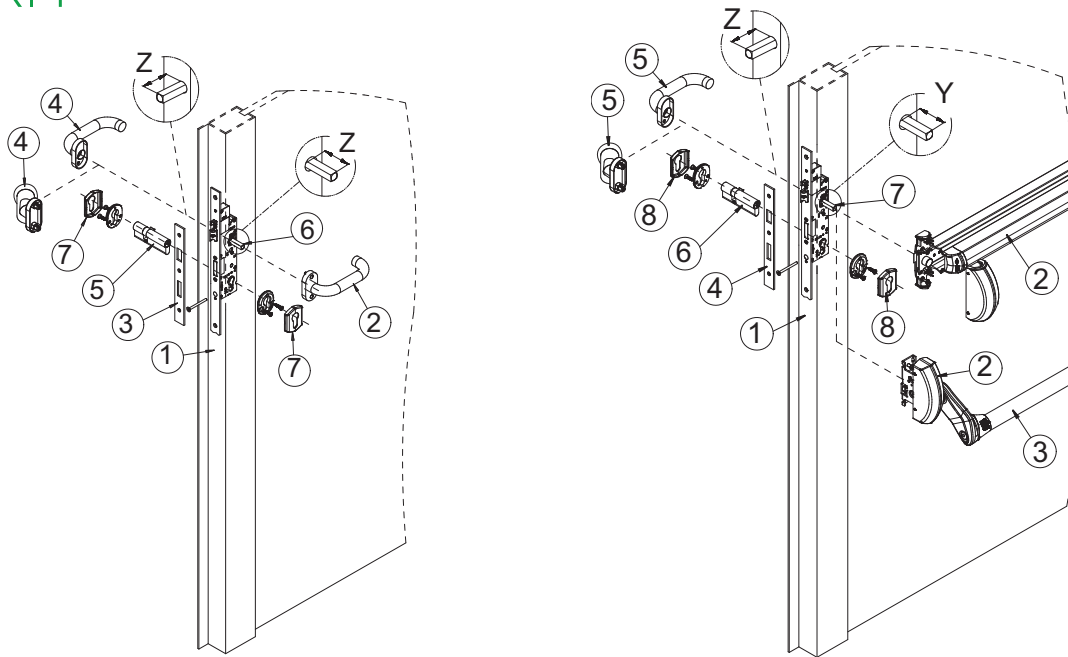
* Solo per i componenti delle colonne 6, 8, 9 è consentito installare articoli diversi da quelli specificati.

1	2 EN179	3	4	5*	6	7	8*		
14P010XX000AS	A	106463050	106465050	107070560B1	CISA 	8x8 Fe 360	106460050		
14P110XX000AS	A							106463160	106465060
14P210XX000AS	A							106463670	106465570
14P030XX000AS	B			106463680	106465580	107070800			
14P130XX000AS	B	107070800	106463820	107070810	DIN 	Z - 35 MM			
14P230XX000AS	B							106463830	106465730
14P010XX000AS	A							106463840	106465740
14P110XX000AS	A			106463850	106465750	107070560B1			
14P210XX000AS	A	107070660B1	106461070	106461120	DIN 	Z - 35 MM			
14P030XX000AS	B			106461170				106461220	
14P130XX000AS	B			106461300				106461340	
14P230XX000AS	B			106461350	106461390				

La certificazione del sistema Multitop Matic EXIT è valida solo se vengono installati i componenti specificati nella tabella sopra (sistema certificato, norma EN179). La certificazione decade qualora venga installato anche un solo componente non presente nella tabella sopra.

* Solo per i componenti delle colonne 5, 8 è consentito installare articoli diversi da quelli specificati.

MULTITOP
MATIC
EXIT



1	2 EN1125	3	4	5*	6	7*	8*		
14P310XX000AS 11P310XX000AS 11P410XX000AS	A A A	159607100 159617120	107007XX0	106463050	107070560B1	 	107085790 107206000	Y = 8 MM Z - 35 MM 106460050 107076710XX (59607, 59711)	
14P330XX000AS 11P330XX000AS 11P430XX000AS	B B B			106463680 106463820 106463830					107070800 107070810 107070820
14P310XX000AS 11P310XX000AS 11P410XX000AS	A A A			106463840 106463850 106461070					107070560B1
14P330XX000AS 11P330XX000AS 11P430XX000AS	B B B	159711000 159711010		106461170 106461300 106461350	107070800 107070810 107070820	 DIN	107085790 107206000	Y = 21 MM Z - 35 MM 107076710XX (59617)	

La certificazione del sistema Matic Multitop EXIT è valida solo se vengono installati i componenti specificati nella tabella sopra (sistema certificato, norma EN1125). La certificazione decade qualora venga installato anche un solo componente non presente nella tabella sopra.
* Solo per i componenti delle colonne 5,7,8 è consentito installare articoli diversi da quelli specificati.

1	2 EN179	3	4*	5	6	7*		
14P310XX000AS 11P310XX000AS 11P410XX000AS	A A A	106463050 106463160 106463670	107070560B1	 	 8x8 Fe 360 Z - 35 MM	106460050		
14P330XX000AS 11P330XX000AS 11P430XX000AS	B B B						106463680 106463820 106463830	107070800 107070810 107070820
14P310XX000AS 11P310XX000AS 11P410XX000AS	A A A						106463840 106463850 106461070	107070560B1
14P330XX000AS 11P330XX000AS 11P430XX000AS	B B B	107070800 107070660B1		106461170 106461300 106461350	107070800 107070810 107070820			

La certificazione del sistema Multitop Matic EXIT è valida solo se vengono installati i componenti specificati nella tabella sopra (sistema certificato, norma EN179). La certificazione decade qualora venga installato anche un solo componente non presente nella tabella sopra.
* Solo per i componenti delle colonne 4,7 è consentito installare articoli diversi da quelli specificati.



Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento automatico dei catenacci
- 3 scrocci regolabili
- Sensore riarmo automatico regolabile
- Ganci dei punti di chiusura laterali in acciaio temprato
- Scatolo in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Quadro maniglia 8mm

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- MOTORE CISA per apertura motorizzata (art. 1.E0000.00.0)
- Fermo a giorno (art. 1.06120.00.0)
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Piastre antitrapano art. 1.06436.12/13.0 per funzione A e art. 1.06436.10/13.0 per funzione B

Normative:

- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN15685:19 (meccanica) e EN14846:08 (meccanica + MOTORE CISA)
- Grado 7 con piastre di protezione art. 06436.12/13.0

- Adatta per porte certificate EN1627:21 fino alla classe di resistenza WK/RC4



Multitop MATIC EXIT

Tipologia	Descrizione	Funzione:	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Interasse 92 mm
- Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm.
- In acciaio inox con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrocci dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore 3 "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.

A	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P110 35 0 00 AS
A	3	1	92	24	40	3,490	1	1	4P110 40 0 00 AS
A	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P110 45 0 00 AS
B	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P130 35 0 00 AS
B	3	1	92	24	40	3,490	1	1	4P130 40 0 00 AS
B	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P130 45 0 00 AS

- Interasse 92 mm
- Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm.
- In acciaio inox con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrocci dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm

A	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P210 35 0 00 AS
A	3	1	92	24	40	3,490	1	1	4P210 40 0 00 AS
A	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P210 45 0 00 AS
B	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P230 35 0 00 AS
B	3	1	92	24	35	3,490	1	1	4P230 40 0 00 AS
B	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P230 45 0 00 AS

- Secondo la prEN15685:19
3|S|9|0|0|G|6|7|0|6|7|0

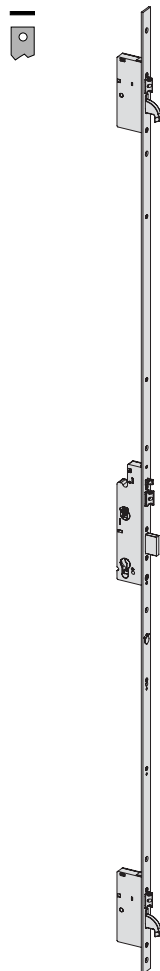
FUNZIONE TIPO A

Interno: maniglione antipanico per aprire
Esterno: chiave per azionare scrocco e catenaccio

FUNZIONE TIPO B

Interno: maniglione antipanico per aprire, chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
Esterno: chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

Tipologia	Descrizione	Funzione:	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.	



- Interasse 92 mm
- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm.
- In acciaio inox con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco della serratura centrale regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- 2 scrocchi dei punti di chiusura laterali regolabili da 9 a 15 mm.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- 2 ganci in acciaio temprato.

A	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P010 35 0 00 AS
A	3	1	92	24	40	3,490	1	1	4P010 40 0 00 AS
A	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P010 45 0 00 AS
B	3	1	92	24	35	3,430	1	1	4P030 35 0 00 AS
B	3	1	92	24	40	3,490	1	1	4P030 40 0 00 AS
B	3	1	92	24	45	3,550	1	1	4P030 45 0 00 AS

FUNZIONE TIPO A

Interno: maniglione antipanico per aprire
 Esterno: chiave per azionare scrocco e catenaccio

FUNZIONE TIPO B

Interno: maniglione antipanico per aprire, chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
 Esterno: chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco



Multitop MATIC EXIT

Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento automatico del catenaccio
- Scrocco regolabile autobloccante
- Sensore riarmo automatico regolabile
- Ganci dei punti di chiusura laterali in acciaio temprato
- Scatolo in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Quadro maniglia 8mm

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

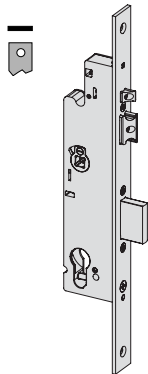
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

Normative:

- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN15685:19 (meccanica) e EN14846:08 (meccanica + MOTORE CISA)
- Grado 7 con piastre di protezione art. 06436.12/13.0
- Adatta per porte certificate EN1627:21 fino alla classe di resistenza WK/RC4



Tipologia	Descrizione	Funzione:	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Interasse 92 mm
- Frontale 24 x 3 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.

• Secondo la EN12209:16
3|X|9|0|0|G|6|7|0

A	1	1	92	24	35	0,840	1	1	4P310 35 0 00 AS
A	1	1	92	24	40	0,900	1	1	4P310 40 0 00 AS
A	1	1	92	24	45	0,960	1	1	4P310 45 0 00 AS
B	1	1	92	24	35	0,840	1	1	4P330 35 0 00 AS
B	1	1	92	24	40	0,900	1	1	4P330 40 0 00 AS
B	1	1	92	24	45	0,960	1	1	4P330 45 0 00 AS

FUNZIONE TIPO A

Interno: maniglione antipanico per aprire
Esterno: chiave per azionare scrocco e catenaccio

FUNZIONE TIPO B

Interno: maniglione antipanico per aprire, chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
Esterno: chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco



Multitop MATIC EXIT

Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento automatico del catenaccio
- Scrocco regolabile autobloccante
- Sensore riarmo automatico regolabile
- Ganci dei punti di chiusura laterali in acciaio temprato
- Scatolo in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Tensione 12V corrente continua CE
- Corrente assorbita 2A
- Quadro maniglia 8mm

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Cavo di alimentazione e art. 1.07030.40.0 (L = 4 m)
- Foglio istruzioni

A richiesta:

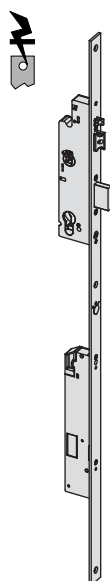
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Comando per funzione semiautomatica (art. 1.06120.00.0)

Normative:

- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN15685:19 (meccanica) e EN14846:08 (meccanica + MOTORE CISA)
- Grado 7 con piastre di protezione art. 06436.12/13.0
- Adatta per porte certificate EN1627:21 fino alla classe di resistenza WK/RC4



Tipologia	Descrizione	Funzione:	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Interasse 92 mm
- Frontale 24 x 3 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente l'apertura a distanza con comando elettrico.
- Secondo la EN14846:08 3|S|9|0|-|J|6|0|3

A	3	1	85	24	35	1,540	1	1	1	IP310 35 0 00 AS
A	3	1	85	24	35	1,600	1	1	1	IP310 40 0 00 AS
B	3	1	85	24	35	1,540	1	1	1	IP330 35 0 00 AS
B	3	1	85	24	35	1,600	1	1	1	IP330 40 0 00 AS

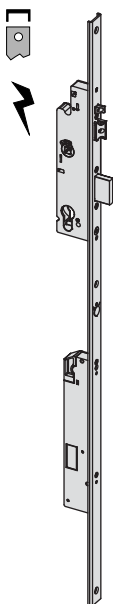
FUNZIONE TIPO A

Interno: maniglione antipanico per aprire
 Esterno: chiave per azionare scrocco e catenaccio

FUNZIONE TIPO B

Interno: maniglione antipanico per aprire, chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
 Esterno: chiave per abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

Tipologia	Descrizione	Funzione:	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Interasse 92 mm
- Frontale 24 x 5 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente l'apertura a distanza con comando elettrico.

A	3	1	85	24	35	1,540	1	1	1P410 35 0 00 AS
A	3	1	85	24	35	1,600	1	1	1P410 40 0 00 AS
B	3	1	85	24	35	1,540	1	1	1P430 35 0 00 AS
B	3	1	85	24	35	1,600	1	1	1P430 40 0 00 AS



Caratteristiche tecniche:

- Spessore scatola 15,5 mm
- Tensione 12V CC CE
- Corrente assorbita 2A
- Segnalazione acustica per indicare l'avvenuta apertura e chiusura (stato catenacci)
- Segnalazione acustica per evidenziare eventuali errori d'installazione
- In caso di attivazione della funzione blocco maniglia" il motore si disattiva automaticamente
- In caso di mancanza di corrente è sempre possibile aprire la porta attraverso la chiave

Dotazione:

- cavo di alimentazione art. 1.07030.40.0 (L=4 m)
- 2 viti di fissaggio
- foglio istruzioni

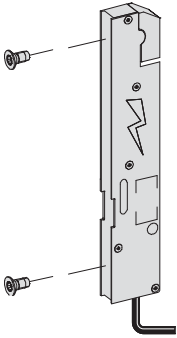




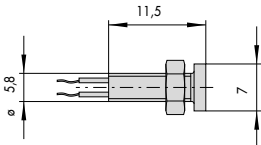
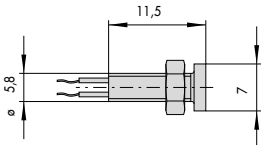
A richiesta:

- Led luminosi per segnalazione visiva di apertura e chiusura (art. 1.07126.01/02.0)
- Cavo di programmazione (art. 07030.40.0)
- Alimentatore (art. 07060.10.0)

Certificazioni

- Secondo la EN 14846:2008
- | 3 | 5 | 9 | 0 | . | J | 6 | 0 | 3 |

MotoreCISA

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • MOTORE CISA installabile su tutte le serrature Multitop MATIC versione multipunto. • Consente l'apertura a distanza con comando elettrico <ul style="list-style-type: none"> - Tensione 12V corrente continua CE - Corrente assorbita 2A 	4A010, 4A100, 4A110, 4A200, 4A210, 4P010, 4P030, 4P110, 4P130, 4P210, 4P230	0,400	1	1	E0000	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo di alimentazione (L = 4 m). 		0,600	12	1	07030	40	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo di alimentazione (L = 10 m). 		1,500	1	1	07030	42	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo di programmazione per personalizzare il tempo nel quale il motore resta attivo in fase di apertura, collegamento al PC tramite USB. 		0,600	1	1	07030	41	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentatore: <ul style="list-style-type: none"> - Input: 110÷240 Vac 50/60 Hz 0,7 A - Output: 12 Vcc 2,5 A Class 2 output - Certificato UL Listed 		0,500	1	1	07060	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Led luminoso verde 		0,005	6	1	07126	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Led luminoso rosso 		0,005	6	1	07126	02	0		



Multitop PRO

Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi
- Spessore scatola 15,5 mm
- Sistema antisfasatura
- Scatola in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco intercambiabile con il rullo e catenaccio nichelati
- Scrocco o scrocco/pistone reversibili
- Predisposizione per chiusure supplementari

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- Viti di fissaggio serratura e cilindro

- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Accessorio rullo modulare art. 1.06000.00.0
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0
- Boccola filettata per asta avvitata art. 1.06290.06.0

Normative:

- Questa serie di serrature è certificata secondo la norma Europea EN 12209:16 (meccaniche) e EN 14846:08 (elettriche) - grado 6 Security (1000 Kg. alla spinta laterale e 600 Kg. alla spinta frontale)
- Adatta per porte certificate EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 4

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte serie OE300 (ASIX)



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Typo	Dim.	Mano	Fin.

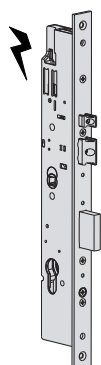


- Frontale 22x3 mm in acciaio inox
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A

85	22	25	0,980	1	1	19205	25	0		
85	22	30	1,040	1	1	19205	30	0		
85	22	35	1,100	1	1	19205	35	0		
85	22	40	1,160	1	1	19205	40	0		

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | - | 0 | 2 |



- Frontale 22x3 mm in acciaio inox
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A

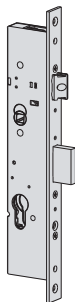
2	85	22	25	1,010	1	1	19225	25	0	
2	85	22	30	1,070	1	1	19225	30	0	
2	85	22	35	1,000	1	1	19225	35	0	
2	85	22	40	1,190	1	1	19225	40	0	

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6 | 0 | 2 |

- **A RICHIESTA:**
 Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0
 Prolunghe aste interne avvitata art. 1.06441.20.0
 Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
 Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.31.0
 Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.36.0
 Catenacci laterali gancio aste interne art. 1.06443.41.0
 Catenacci laterali gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

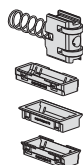


- Frontale 22x3 mm in acciaio inox
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.

Certificazione EN 12209:16
| 3 | X | 9 | 0 | 0 | G | 6 | H |

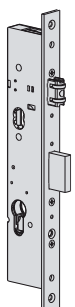
- A RICHIESTA:
- Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
- Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0
- Prolunghe aste interne avvitate art. 1.06441.20.0
- Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
- Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.31.0
- Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.36.0
- Catenacci laterali gancio aste interne art. 1.06443.41.0
- Catenacci laterali gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

2	85	22	25	0,720	12	1	49225 25 0
2	85	22	30	0,780	12	1	49225 30 0
2	85	22	35	0,840	12	1	49225 35 0
2	85	22	40	0,900	12	1	49225 40 0
2	92	22	25	0,720	12	1	49228 25 0
2	92	22	30	0,780	12	1	49228 30 0
2	92	22	35	0,840	12	1	49228 35 0
2	92	22	40	0,900	12	1	49228 40 0



- Accessorio rullo "modulare" per serrature serie 49225 e 49228 regolabile da 2,5 a 15,5 mm
- Dotazione: inserti in nylon art. 1.06141.70/71/86.0

						0,060	12	1	06000 00 0
--	--	--	--	--	--	-------	----	---	------------



- Frontale 22x3 mm in acciaio inox
- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2,5 a 15,5 mm.

Certificazione EN 12209:16
| 3 | C | 9 | 0 | 0 | G | 6 | H |

- A RICHIESTA:
- Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
- Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0
- Prolunghe aste interne avvitate art. 1.06441.20.0
- Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
- Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.31.0
- Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.36.0
- Catenacci laterali gancio aste interne art. 1.06443.41.0
- Catenacci laterali gancio aste esterne art. 1.06443.46.0
- Inserti da abbinare alle contropiastre per serrature serie 49250:
art 1.06141.70.0 per art. 1.06463.16/17/34/35.0
art 1.06141.71.0 per art. 1.06463.05/31/32/33.0
art 1.06141.86.0 per art. 1.06461.30/35.0

- CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
- Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.
- 1.06463.05.0 1.06465.05.0
- 1.06463.16.0 1.06465.06.0
- 1.06463.17.0 1.06465.07.0
- 1.06463.31.0 1.06465.21.0
- 1.06463.32.0 1.06465.22.0
- 1.06463.33.0 1.06465.23.0
- 1.06463.34.0 1.06465.24.0
- 1.06463.35.0 1.06465.25.0
- 1.06461.07.0 1.06461.12.0
- 1.06461.17.0 1.06461.22.0
- 1.06461.30.0 1.06461.34.0
- 1.06461.35.0 1.06461.39.0

2	22	25	0,720	12	1	49250 25 0
2	22	30	0,780	12	1	49250 30 0
2	22	35	0,840	12	1	49250 35 0
2	22	40	0,900	12	1	49250 40 0



Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi
- Spessore scatola 15,5 mm
- **Sistema antisfasatura**
- Scatola in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco intercambiabile con il rullo e catenaccio nichelati
- Predisposizione per 4° e 5° punto di chiusura

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Accessorio rullo "MODULARE" art. 1.06000.00.0
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0
- Prolunghe per 4° e 5° punto di chiusura art. 1.06449.10/11.0
- Perno filettato per prolunghe di chiusura con aste esterne art. 1.06449.05.0

Certificazione:

- Norma Europea pr EN 15685:19 (meccaniche) e EN 14846:08 (elettriche) - grado 6 Security (1.000 Kg. alla spinta laterale e 600 Kg. alla spinta frontale)

grado 7 Security utilizzando la piastra antitrapano serie 06436

- Adatte per porte certificate EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 4

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte serie 0E300 (ASIX)



Multitop PRO



Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



• INTERASSE 85 MM

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.300 mm. rasabilità superiore 350 mm. rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. **"autobloccante"**
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon copritestata
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.47.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19426 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19426 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19426 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19426 40 0

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.300 mm. rasabilità superiore 350 mm. rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. **"autobloccante"**
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.46.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19436 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19436 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19436 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19436 40 0

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm. rasabilità superiore 350 mm. rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. **"autobloccante"**
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.67.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19626 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19626 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19626 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19626 40 0

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm. rasabilità superiore 350 mm. rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. **"autobloccante"**
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.66.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19636 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19636 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19636 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19636 40 0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura					Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	kg			Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- **INTERASSE 92 MM**
- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm. rasabilità superiore 350 mm. rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12 V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.66.0

3	2	92	24	25	3,520	3	1	19638	25	0
3	2	92	24	30	3,580	3	1	19638	30	0
3	2	92	24	35	3,640	3	1	19638	35	0
3	2	92	24	40	3,700	3	1	19638	40	0

• **CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI**

Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.



• INTERASSE 85 MM

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.300 mm. rasabilita' superiore 350 mm.- rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon copristata
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.47.0

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49426	25	0
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49426	30	0
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49426	35	0
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49426	40	0

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.300 mm. rasabilita' superiore 350 mm. - rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.46.0

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49436	25	0
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49436	30	0
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49436	35	0
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49436	40	0

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm. rasabilita' superiore 350 mm. - rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.67.0

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49626	25	0
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49626	30	0
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49626	35	0
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49626	40	0

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm. rasabilita' superiore 350 mm. - rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.66.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	49636	25	0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	49636	30	0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	49636	35	0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	49636	40	0

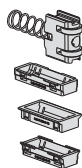
• INTERASSE 92 MM

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm. rasabilita' superiore 350 mm. - rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA: Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.66.0

3	2	92	24	25	3,310	1	1	49638	25	0
3	2	92	24	30	3,370	1	1	49638	30	0
3	2	92	24	35	3,430	1	1	49638	35	0
3	2	92	24	40	3,490	1	1	49638	40	0

- Accessorio rullo "modulare" per serrature serie 49000 regolabile da 2,5 a 15,5 mm
- Dotazione inserti in nylon 1.06141.70/71/86.0

							0,060	12	1	06000	00	0
--	--	--	--	--	--	--	-------	----	---	-------	----	---



• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Certificazione prEN 15685:19

| 3 | X | 9 | A | 0 | G | 6/7 | 0 | 1 | 3 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura					Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Kg			Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• INTERASSE 85 MM

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.300 mm.
rasabilita' superiore 350 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon copritestata
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.56.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19526 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19526 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19526 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19526 40 0

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilita' superiore 350 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.76.0

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19726 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19726 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19726 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19726 40 0

INTERASSE 92 MM

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilita' superiore 350 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.76.0

3	2	92	24	25	3,520	3	1	19728 25 0
3	2	92	24	30	3,580	3	1	19728 30 0
3	2	92	24	35	3,640	3	1	19728 35 0
3	2	92	24	40	3,700	3	1	19728 40 0

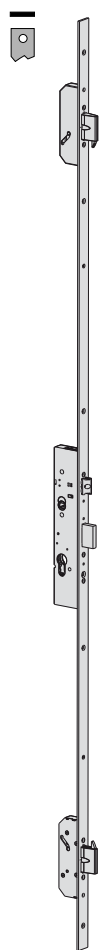
• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

- Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.
- 1.06463.05.0 1.06465.05.0
- 1.06463.16.0 1.06465.06.0
- 1.06463.17.0 1.06465.07.0
- 1.06463.31.0 1.06465.21.0
- 1.06463.32.0 1.06465.22.0
- 1.06463.33.0 1.06465.23.0
- 1.06463.34.0 1.06465.24.0
- 1.06463.35.0 1.06465.25.0
- 1.06461.07.0 1.06461.12.0
- 1.06461.17.0 1.06461.22.0
- 1.06461.30.0 1.06461.34.0
- 1.06461.35.0 1.06461.39.0

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.



• INTERASSE 85 MM

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.300 mm.
rasabilita' superiore 350 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon copritestata
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.56.0

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49526 25 0
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49526 30 0
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49526 35 0
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49526 40 0

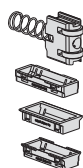
- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilita' superiore 350 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.76.0

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49726 25 0
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49726 30 0
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49726 35 0
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49726 40 0

INTERASSE 92 MM

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilita' superiore 350 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm art. 1.06444.76.0

3	2	92	24	25	3,310	1	1	49728 25 0
3	2	92	24	30	3,370	1	1	49728 30 0
3	2	92	24	35	3,430	1	1	49728 35 0
3	2	92	24	40	3,490	1	1	49728 40 0



- Accessorio rullo "modulare" per serrature serie 49000 regolabile da 2,5 a 15,5 mm
- Dotazione: inserti in nylon art. 1.06141.70/71/86.0

0,060 12 1 06000 00 0

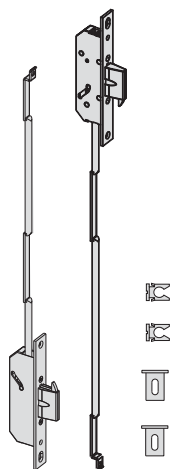
• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Certificazione prEN 15685:19

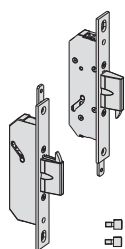
| 3 | X | 9 | A | 0 | G | 6/7 | 0 | 1 | 3 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste interne
- Catenacci a scorrimento orizzontale con inserti in acciaio temprato e gancio
- Frontale in acciaio INOX 22 x 3 mm
- Predisposizione per 4° e 5° punto di chiusura
- Scatola chiusa
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia aste diametro 8 mm.
 - Coppia spessori sottofrontale art. 1.06141.65.0
 - Pinza guida aste art 1.06224.00.0 (pz.2)
- A RICHIESTA:
 - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
 - Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0 per 4° e 5° punto di chiusura
 - Perno filettato art. 1.06449.05.0 per il fissaggio delle aste per 4° e 5° punto

1,000 1 1 06443 31 0

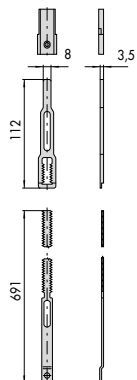


- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste esterne
- Catenacci a scorrimento orizzontale con inserti in acciaio temprato e gancio
- Frontale in acciaio INOX 22 x 3 mm
- Predisposizione per 4° e 5° punto di chiusura
- Scatola chiusa
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia comandi aste esterne
 - Coppia perni filettati
- A RICHIESTA:
 - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
 - Perno filettato art. 1.06449.05.0 per il fissaggio delle aste esterne per 4° e 5° punto
 - comando aste esterne art. 1.06442.00.0

0,766 1 1 06443 36 0

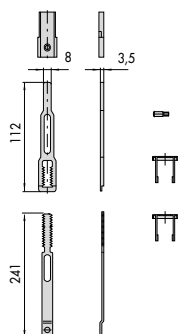
Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm in acciaio VERNICIATO NERO con altezza 700 mm 	19436, 49436	2	24	0,900	1	1 06444 46 0						
	<ul style="list-style-type: none"> Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm in acciaio VERNICIATO NERO con altezza 700 mm 	19426, 49426	2	24	0,900	1	1 06444 47 0						
	<ul style="list-style-type: none"> Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm 	19636, 19638, 49636, 49638	2	24	0,900	1	1 06444 66 0						
	<ul style="list-style-type: none"> Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm Frontale rasabile a "U" 24 x 7 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm 	19626, 49626	2	24	0,900	1	1 06444 67 0						
	<ul style="list-style-type: none"> Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm in acciaio VERNICIATO NERO con altezza 700 mm 	19526, 49526	2	24	0,900	1	1 06444 56 0						
	<ul style="list-style-type: none"> Kit prolunga superiore per porte fino a 3.000 mm Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm in acciaio INOX con altezza 700 mm 	19726, 19728, 49726, 49728	2	24	0,900	1	1 06444 76 0						
	<ul style="list-style-type: none"> Perno filettato per il fissaggio delle prolunghe di chiusura supplementari per il 4° e 5° punto di chiusura 						0,002	50	1 06449 05 0				

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Prolunga di chiusura addizionale per lo STIPITE SUPERIORE da abbinare a serrature con frontale a "U" 24 x 7 mm. per serie 19000 e 49000

0,187 6 1 06449 10 0



• Prolunga di chiusura addizionale A PAVIMENTO da abbinare a serrature con frontale a serrature con frontale a "U" 24 x 7 mm. per serie 19000 e 49000

0,135 6 1 06449 11 0



MultitopMAX



Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento tramite meccanismo ad ingranaggi
- Spessore scatola 15,5 mm
- Scatola chiusa
- Scrocco intercambiabile con rullo
- Scatola in metallo pressofuso
- Coperchio in acciaio
- Frontale rasabile in alto e in basso
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm
- Rullo regolabile da 2,5 a 15,5 mm
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm (versioni elettriche)
- Scrocco con sistema antisasso (versioni elettriche)
- Ganci con spessore 10 mm e sporgenza 25 mm
- Piastra di protezione per grado 7 art. 1.06436.10/11.0

- Predisposizione per installazione del micro interruttore sulla scatola dei deviatori
- Quadro maniglia 8 mm
- Fori DIN per montaggio borchia maniglia
- Tensione 12 V ca CE (versioni elettriche)

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Accessorio rullo modulare art. 1.06000.00.0
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Pulsante art. 1.06110.15.0 (elettroserrature)
- Coppia contatti elettrici art. 1.06511.00.0

Certificazioni:

- Norma Europea pr EN 15685:19 (meccaniche) e EN 14846:08 (elettriche)
- Grado 6 Security
- Grado 7 Security utilizzando le piastre di protezione per la serratura e i deviatori serie 06436
- Adatta per porte certificate EN 1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC4

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tip	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



INTERASSE 85 MM

- Frontale rasabile a "U"24 x 5 mm. In acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm autobloccante.
- 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO temprato.
- Tensione 12 V ca CE

Certificazione EN 14846:08

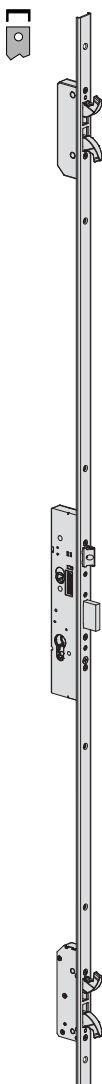
| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19656 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19656 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19656 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19656 40 0

• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

Serrature centrale art.:	deviatori (pz.2) art.
1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO	
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi Cartone	Tipo	Dim. Mano Fin. Pers. Spec.



INTERASSE 85 MM

- Frontale rasabile a "U" 24 x 5 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO temprato.

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49656 25 0
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49656 30 0
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49656 35 0
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49656 40 0

INTERASSE 92 MM

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 5 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO TEMPRATO

3	2	92	24	25	3,310	1	1	49658 25 0
3	2	92	24	30	3,370	1	1	49658 30 0
3	2	92	24	35	3,430	1	1	49658 35 0
3	2	92	24	40	3,490	1	1	49658 40 0

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | X | 9 | A | 0 | G | 6/7 | 0 | 6 | 3 |

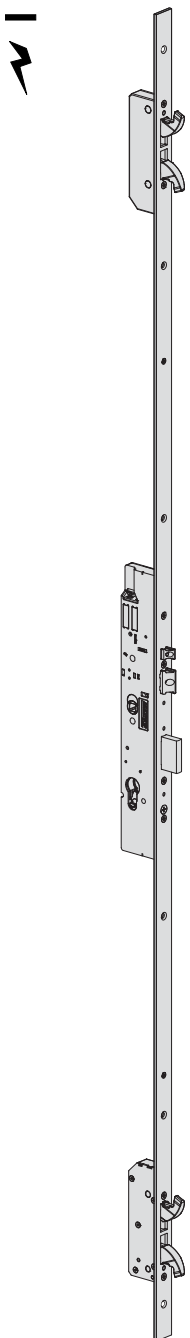
- CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
- Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.

1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

ACCESSORIO RULLO "MODULARE":

- art. 1.06000.00.0 (inserti per rullo in dotazione)

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- INTERASSE 85 MM**
- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
 - Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm autobloccante.
 - 4 ganci con INSERTI DI ACCIAIO temprato.
 - Tensione 12 V ca
 - Corrente assorbita 3,1 A

3	2	85	24	25	3,520	1	1	19746 25 0
3	2	85	24	30	3,580	1	1	19746 30 0
3	2	85	24	35	3,640	1	1	19746 35 0
3	2	85	24	40	3,700	1	1	19746 40 0

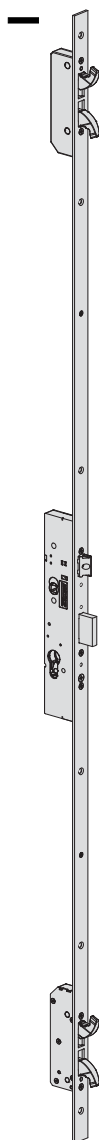
Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6/7 | 0 | 2 |

- CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
- Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.

1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura					Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Kg			Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- INTERASSE 85 MM**
- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
 - Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
 - 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO temprato.

3	2	85	24	25	3,310	1	1	49746	25	0
3	2	85	24	30	3,370	1	1	49746	30	0
3	2	85	24	35	3,430	1	1	49746	35	0
3	2	85	24	40	3,490	1	1	49746	40	0

- INTERASSE 92 MM**
- Frontale rasabile "piatto" 24 x 3 mm. in acciaio INOX con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
 - Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
 - 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO temprato.

3	2	92	24	25	3,310	1	1	49748	25	0
3	2	92	24	30	3,370	1	1	49748	30	0
3	2	92	24	35	3,430	1	1	49748	35	0
3	2	92	24	40	3,490	1	1	49748	40	0

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | X | 9 | A | 0 | G | 6/7 | 0 | 6 | 3 |

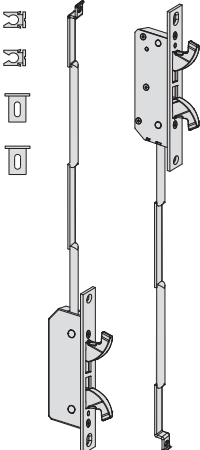
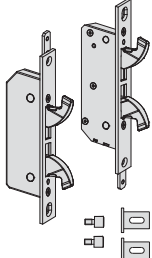
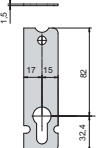
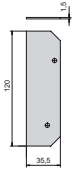

• CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI

- Serrature centrale art.: deviatori (pz.2) art.

1.06463.05.0	1.06465.05.0
1.06463.16.0	1.06465.06.0
1.06463.17.0	1.06465.07.0
1.06463.31.0	1.06465.21.0
1.06463.32.0	1.06465.22.0
1.06463.33.0	1.06465.23.0
1.06463.34.0	1.06465.24.0
1.06463.35.0	1.06465.25.0
1.06461.07.0	1.06461.12.0
1.06461.17.0	1.06461.22.0
1.06461.30.0	1.06461.34.0
1.06461.35.0	1.06461.39.0

ACCESSORIO RULLO "MODULARE":

- art. 1.06000.00.0 (inserti per rullo in dotazione)

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste interne • 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO temprato. • Frontale in acciaio INOX 22 x 3 mm • Scatola chiusa • IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Coppia aste diametro 8 mm. - Coppia spessori sottofrontale art. 1.06141.65.0 - Pinza guida aste art 1.06224.00.0 (pz.2) • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> - Contropiastre specifiche (vedi vademecum) 	1,000	1	1	06443	41	0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste esterne • 4 ganci con INSERTI IN ACCIAIO temprato • Frontale in acciaio INOX 22 x 3 mm • Scatola chiusa • IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Coppia comandi aste esterne - Coppia spessori sottofrontale art. 1.06141.65.0 - Coppia perni filettati • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> - Contropiastre specifiche (vedi vademecum) 	0,766	1	1	06443	46	0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra di protezione serratura, per aumentare la resistenza al trapano (grado 7 prEN 15685 : 19) per serie 19000 e 49000 	0,100	6	1	06436	10	0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra di protezione deviatori, per aumentare la resistenza al trapano (grado 7 prEN 15685 : 19) per serie 19000 e 49000 	0,100	6	1	06436	11	0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Micro interruttore abbinabile ai deviatori delle serrature serie 19000 e 49000 	0,020	1	1	06195	08	0					



Caratteristiche tecniche:

- Spessore scatola 15,5 mm
- Scatola chiusa
- Scatola e coperchio in acciaio
- Frontale rasabile in alto e in basso
- 3 scrocci spessore 11 mm
- Catenacci con spessore 8 mm e sporgenza 20 mm
- Quadro maniglia 8 mm
- Fori DIN per montaggio placca maniglia

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio cilindro e borchia
- Foglio istruzioni
- Tappi in nylon per copertura frontale

A richiesta:

- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)

Finiture:

- Scatole e coperchi con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio zincato con resistenza alla corrosione fino a 480 ore
- Scrocco, e catenacci zincati

Normative:

- Grado 3 Security secondo la norma europea pr EN15685:19.



3 SCROCCHI

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura					Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Tipo			Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- 3 SCROCCHI
- Frontale rasabile a "U" 24 x 6 mm. In acciaio ZINCATO con altezza 2300 mm.
 - rasabilità superiore 350 mm.
 - rasabilità inferiore 150 mm.
- 3 catenacci laterali

3	2	92	24	35	3,800	1	1	48816	35	0
3	2	92	24	40	3,820	1	1	48816	40	0

- CONTROPIASTRE REGOLABILI IN METALLO ABBINABILI
- Serratura centrale (pz.1) + deviatori (pz.2)

art.	Profilo
1.06461.03.1/2	tipo ferro
1.06461.04.1/2	tipo porta
1.06461.27.1/2	tipo R (sormonto)
1.06461.23.0	tipo camera europea

Tipologia	Descrizione	Per serrature serie	Unitario		ARTICOLO					
			Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Kit contropiastre piane in acciaio zincato 24x3 mm DX per profilo tipo "Ferro" DOTAZIONE - Contropiastra per serratura centrale pz 1 - Contropiastra per deviatori pz 2 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	03	1		
	<ul style="list-style-type: none"> Kit contropiastre piane in acciaio zincato 24x3 mm SX per profilo tipo "Ferro" DOTAZIONE - Contropiastra per serratura centrale pz 1 - Contropiastra per deviatori pz 2 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	03	2		
	<ul style="list-style-type: none"> Kit contropiastre ad "U" zincato 24x6 mm DX profilo tipo "porta" DOTAZIONE: - Contropiastra per serratura centrale pz 1 - Contropiastra per deviatori pz 2 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	04	1		
	<ul style="list-style-type: none"> Kit contropiastre ad "U" zincato 24x6 mm SX profilo tipo "porta" DOTAZIONE: - Contropiastra per serratura centrale pz 1 - Contropiastra per deviatori pz 2 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	04	2		
	<ul style="list-style-type: none"> Kit contropiastre in acciaio zincato DX per profilo tipo "R" "sormonto" DOTAZIONE: - Contropiastra per serratura centrale pz 1 - Contropiastra per deviatori pz. 2 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	27	1		
	<ul style="list-style-type: none"> Kit contropiastre in acciaio zincato SX per profilo tipo "R" "sormonto" DOTAZIONE: - Contropiastra per serratura centrale pz 1 - Contropiastra per deviatori pz. 2 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	27	2		
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART. 1.06461.23.0 Kit contropiastra per profilo a "Camera Europea" con in dotazione: • Contropiastra per serratura centrale (pz 1) • Contropiastra per deviatori (pz 2) • Acciaio inox • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon 	48816, 48916	0,310	6	1	06461	43	0		



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco, rullo e catenaccio nichelati
- Scrocco o scrocco/pistone reversibili (dove previsto)
- Tensione 12V ca
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Cilindro con chiave a spillo serie 02400
- Borchia di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0

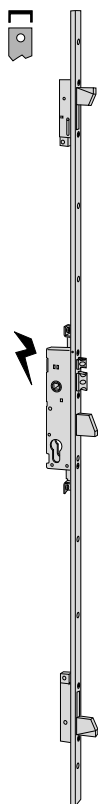
Certificazione:

- Questa serie di serrature è certificata secondo la norma Europea pr EN 15685:19 (meccaniche) e EN14846:08 (elettriche)
- grado 4 Security (700 Kg. alla spinta laterale e 500 Kg. alla spinta dal basso)

Mano:

0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						Unitario		ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Kg	Pezzi	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.			



- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale
- Tensione 12 V ca

3	1	85	24	25	3,500	1	1	16425	25	0			
3	1	85	24	30	3,500	1	1	16425	30	0			
3	1	85	24	35	3,500	1	1	16425	35	0			

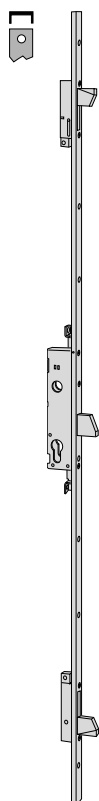
- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilita' superiore 350 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tensione 12 V ca CE

3	1	85	24	25	3,780	1	1	16625	25	0			
3	1	85	24	30	3,800	1	1	16625	30	0			
3	1	85	24	35	3,820	1	1	16625	35	0			

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO				
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

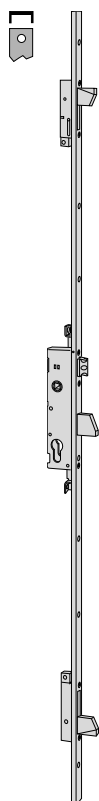


- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | C | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |

3	1	24	25	3,600	1	1	46420 25 0
3	1	24	30	3,620	1	1	46420 30 0
3	1	24	35	3,640	1	1	46420 35 0



- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilita' superiore 350 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali

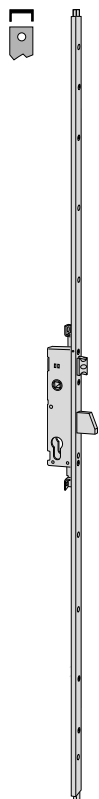
Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | C | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |

3	1	85	24	25	3,500	1	1	46425 25 0
3	1	85	24	30	3,500	1	1	46425 30 0
3	1	85	24	35	3,500	1	1	46425 35 0

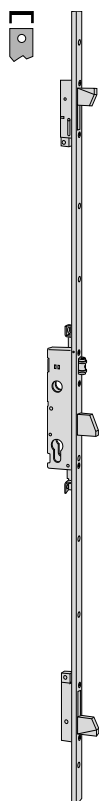
3	1	85	24	25	3,000	1	1	46625 25 0
3	1	85	24	30	3,000	1	1	46625 30 0
3	1	85	24	35	3,640	1	1	46625 35 0

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura					Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Kg			Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.	



- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 1 catenaccio laterale
- Prolunghe di chiusura verticali
- Tappi in nylon coprifrontale

1	1	85	24	25	3,500	1	1	46445	25	0
1	1	85	24	30	3,500	1	1	46445	30	0
1	1	85	24	35	3,240	1	1	46445	35	0



- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

3	1		24	25	3,600	1	1	46450	25	0
3	1		24	30	3,500	1	1	46450	30	0
3	1		24	35	3,640	1	1	46450	35	0

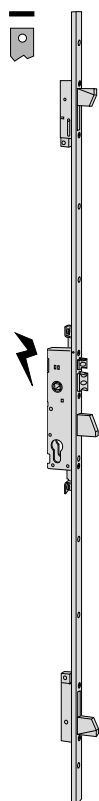
- Frontale rasabile a 'U' 24 x 7 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilita' superiore 350 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali

3	1		24	25	3,600	1	1	46650	25	0
3	1		24	30	3,620	1	1	46650	30	0
3	1		24	35	3,640	1	1	46650	35	0

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | C | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO	
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi 	Tipo	Dim. Mano Fin. Pers. Spec.



- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

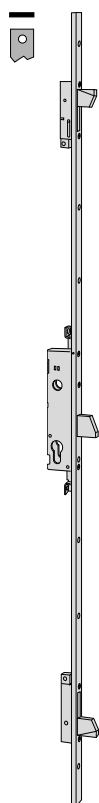
3	1	85	24	25	3,500	1	1	16525 25 0
3	1	85	24	30	3,500	1	1	16525 30 0
3	1	85	24	35	3,500	1	1	16525 35 0

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilita' superiore 350 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali

3	1	85	24	25	3,780	1	1	16725 25 0
3	1	85	24	30	3,800	1	1	16725 30 0
3	1	85	24	35	3,820	1	1	16725 35 0

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |



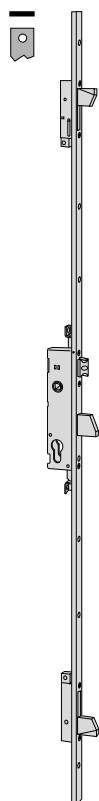
- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

3	1	24	25	3,600	1	1	46520 25 0
3	1	24	30	3,620	1	1	46520 30 0
3	1	24	35	3,640	1	1	46520 35 0

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | C | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |

Tipologia	Descrizione	Punti di chiusura						ARTICOLO			
		Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi Unitario	Tipo	Dim. Mano	Fin. Pers.	Spec.



- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

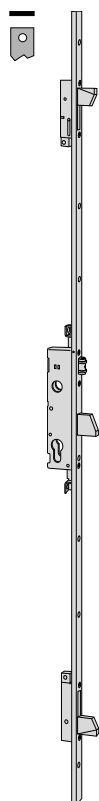
3	1	85	24	25	3,600	1	1 46525 25 0
3	1	85	24	30	3,500	1	1 46525 30 0
3	1	85	24	35	3,500	1	1 46525 35 0

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilita' superiore 350 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- 3 catenacci laterali

3	1	85	24	25	3,600	1	1 46725 25 0
3	1	85	24	30	3,620	1	1 46725 30 0
3	1	85	24	35	3,640	1	1 46725 35 0

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | X | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |



- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio verniciato nero con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali
- Tappi in nylon coprifrontale

3	1	24	25	3,500	1	1 46550 25 0
3	1	24	30	3,500	1	1 46550 30 0
3	1	24	35	3,500	1	1 46550 35 0

- Frontale rasabile 'piatto' 24 x 3 mm. in acciaio inox con altezza 2.300 mm.
rasabilita' superiore 350 mm.
rasabilita' inferiore 150 mm.
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- 3 catenacci laterali

3	1	24	25	3,600	1	1 46750 25 0
3	1	24	30	3,620	1	1 46750 30 0
3	1	24	35	3,640	1	1 46750 35 0

Certificazione pr EN 15685:19

| 3 | C | 8 | A | 0 | F | 4 | 0 | 0 |



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio inox
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Quadro maniglia per l'azionamento del catenaccio e dei rinvii bloccabile con la chiave

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte serie OE300 (ASIX)



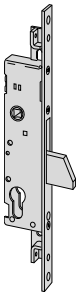
Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141-65-0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

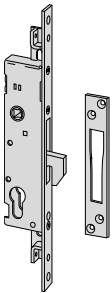
- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Borchie di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



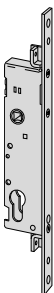
- Catenaccio nichelato in metallo
- A RICHIESTA:
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0
Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0
Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0
Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0
Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0
Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

1	85	22	25	0,620	1	1	46200	25	0				
1	85	22	30	0,640	1	1	46200	30	0				
1	85	22	35	0,610	1	1	46200	35	0				



- Gancio nichelato in metallo
- Contropiastra in acciaio inox art. 1.06459.01.0
- A RICHIESTA:
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0
Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0
Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0
Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0
Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0
Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

1	85	22	25	0,650	1	1	46265	25	0				
1	85	22	30	0,670	1	1	46265	30	0				
1	85	22	35	0,693	1	1	46265	35	0				



- Senza chiusura frontale
- A RICHIESTA:
Cilindro con chiave a spillo art. 1.02400.10.0
Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0
Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0
Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0
Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0
Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

	85	22	25	0,570	1	1	46275	25	0				
	85	22	30	0,540	1	1	46275	30	0				
	85	22	35	0,560	1	1	46275	35	0				



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio inox
- Scrocco, rullo, catenaccio e gancio nichelati
- Scrocco a scrocco/pistone reversibile (dove previsto)
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Borchie di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0
- Cilindro con chiave a spillo serie 02400
- Pulsante meccanico art. 1.06110.10.0
- Boccola filettata art. 1.06290.05 per aste avvitata

Normative:

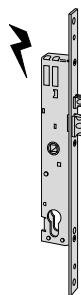
- Questa serie di serrature è certificata secondo la norma Europea EN 12209:16 - grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 400 Kg. alla spinta dal basso)
- Adatta per porta certificata EN1627:2021 fino alla classe di resistenza WK/RC 2

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte serie OE300 (ASIX)



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.

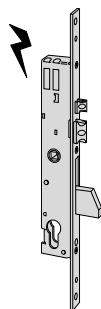


- Solo scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0

85	22	25	0,764	1	1	16205	25	0		
85	22	30	0,788	1	1	16205	30	0		
85	22	35	0,833	1	1	16205	35	0		

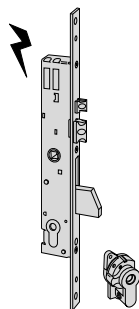
Certificazione EN 12209:16

| 3 | X | 8 | 0 | 0 | F | - | H |



- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0

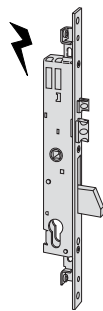
1	85	22	25	0,798	1	1	16215	25	0	
1	85	22	30	0,843	1	1	16215	30	0	
1	85	22	35	0,883	1	1	16215	35	0	



- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Coppia borchie in nylon art. 1.06002.00.0

1	85	22	25	0,907	1	1	16217	25	0	
1	85	22	30	0,953	1	1	16217	30	0	
1	85	22	35	0,988	1	1	16217	35	0	

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

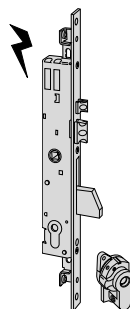


- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
Prolunghe aste interne avvitate art.1.06441.20.0
Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0

1	85	22	25	0,863	1	1	16225	25	0
1	85	22	30	0,908	1	1	16225	30	0
1	85	22	35	0,953	1	1	16225	35	0

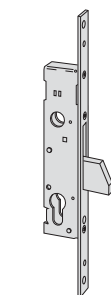
Certificazione EN 12209:16 (Valida per 16215 - 16225)

| 3 | X | 8 | 0 | 0 | F | 3 |



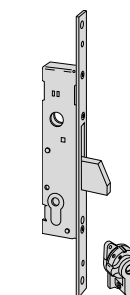
- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art. 1.06002.00.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
Prolunghe aste interne avvitate art.1.06441.20.0
Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0

1	85	22	25	0,953	1	1	16227	25	0
1	85	22	30	1,014	1	1	16227	30	0
1	85	22	35	1,059	1	1	16227	35	0



- Solo catenaccio
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- COME SOPRA
- Frontale "U" 24x5 mm
- Coppia spessori 3 e 5 mm

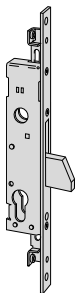
1	22	25	0,575	12	1	46210	25	0
1	22	30	0,605	12	1	46210	30	0
1	22	35	0,560	12	1	46210	35	0
1	24	25	0,545	12	1	46213	25	0
1	24	30	0,575	12	1	46213	30	0
1	24	35	0,560	12	1	46213	35	0



- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Solo catenaccio
- Coppia borchie in nylon art.1.06002.00.0

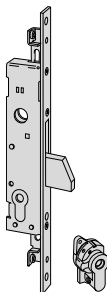
1	22	25	0,650	12	1	46212	25	0
1	22	30	0,670	12	1	46212	30	0
1	22	35	0,690	12	1	46212	35	0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
 - Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
 - Prolunghe aste interne avvitare art.1.06441.20.0
 - Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
 - Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
 - Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
 - Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0
 - Catenacci laterali gancio aste interne art.1.06443.41.0
 - Catenacci laterali gancio aste esterne art.1.06443.46.0

1	22	25	0,630	12	1	46220	25	0			
1	22	30	0,650	12	1	46220	30	0			
1	22	35	0,680	12	1	46220	35	0			

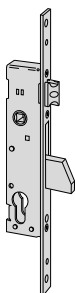


- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06002.00.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
 - Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
 - Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
 - Prolunghe aste interne avvitare art.1.06441.20.0
 - Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
 - Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
 - Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0
 - Catenacci laterali gancio aste interne art.1.06443.41.0
 - Catenacci laterali gancio aste esterne art.1.06443.46.0

1	22	25	0,695	12	1	46222	25	0			
1	22	30	0,690	12	1	46222	30	0			
1	22	35	0,710	12	1	46222	35	0			

Certificazione EN 12209:16 (Valida per 46210 - 46213 - 46220 - 46240 - 46260 - 46270)

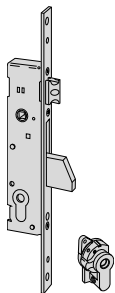
| 3 | C | 8 | 0 | 0 | F | 3 | H |



- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- A RICHIESTA (SERIE 46215):
- Frontale in acciaio inox 25x3 mm con fori di fissaggio in asse (CAR. VV)
- COME SOPRA
- Frontale "U" 24x5 mm
- Coppia spessori 3 e 5 mm

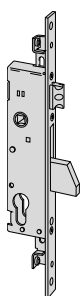
1	85	22	25	0,640	12	1	46215	25	0		
1	85	22	30	0,604	12	1	46215	30	0		
1	85	22	35	0,690	12	1	46215	35	0		
1	92	22	25	0,610	12	1	46219	25	0		
1	92	22	30	0,646	12	1	46219	30	0		
1	92	22	35	0,670	12	1	46219	35	0		
1	92	24	25	0,610	12	1	46218	25	0		
1	92	24	30	0,630	12	1	46218	30	0		
1	92	24	35	0,660	12	1	46218	35	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- Coppia borchie in nylon art.1.06002.00.0

1	85	22	25	0,730	12	1	46217 25 0
1	85	22	30	0,740	12	1	46217 30 0
1	85	22	35	0,770	12	1	46217 35 0

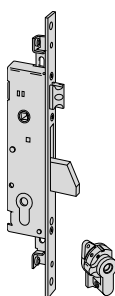


- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
 - Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
 - Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
 - Prolunghe aste interne avvitate art.1.06441.20.0
 - Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
 - Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
 - Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0
 - Catenacci laterali aste a gancio interne art. 1.06443.41.0
 - Catenacci laterali aste a gancio esterne art. 1.06443.46.0
- Frontale in acciaio inox 25x3 mm con fori di fissaggio in asse (CAR. V V)

1	85	22	25	0,680	12	1	46225 25 0
1	85	22	30	0,725	12	1	46225 30 0
1	85	22	35	0,730	12	1	46225 35 0

Certificazione EN 12209:16 (Valida per 46215 - 46218 - 46219 - 46225)

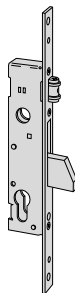
| 3 | X | 8 | 0 | 0 | F | 3 | H |



- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06002.00.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
 - Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
 - Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
 - Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
 - Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
 - Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0
 - Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0
 - Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

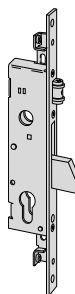
1	85	22	25	0,750	12	1	46227 25 0
1	85	22	30	0,790	12	1	46227 30 0
1	85	22	35	0,790	12	1	46227 35 0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- A RICHIESTA:
- Frontale in acciaio inox 25x3 mm con fori di fissaggio in asse (CAR. VV)
- COME SOPRA
- Frontale "U" 24x5 mm
- Coppia spessori 3 e 5 mm

1	22	25	0,600	12	1	46230	25	0		
1	22	30	0,640	12	1	46230	30	0		
1	22	35	0,665	12	1	46230	35	0		
1	24	25	0,600	12	1	46233	25	0		
1	24	30	0,610	12	1	46233	30	0		
1	24	35	0,635	12	1	46233	35	0		

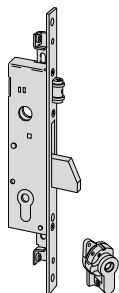


- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
- Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
- Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
- Prolunghe aste interne avvitare art.1.06441.20.0
- Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
- Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
- Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0

1	22	25	0,660	12	1	46250	25	0		
1	22	30	0,690	12	1	46250	30	0		
1	22	35	0,715	12	1	46250	35	0		

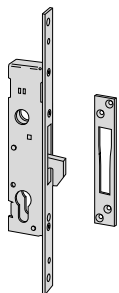
Certificazione EN 12209:16
(Valida per 46230 - 46233 - 46250)

| 3 | C | 8 | 0 | 0 | F | 3 | H |



- Cilindro con chiave a spillo corredato di 3 chiavi
- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2,5 a 16,5 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06002.00.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
- Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
- Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
- Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
- Catenacci laterali aste interne art.1.06443.00.0
- Catenacci laterali aste esterne art.1.06443.05.0

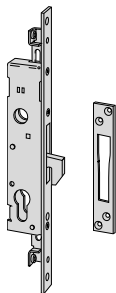
1	22	25	0,730	12	1	46252	25	0		
1	22	30	0,760	12	1	46252	30	0		
1	22	35	0,790	12	1	46252	35	0		



- Gancio in acciaio lamellare
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Contropiastra in acciaio inox art.1.06459.01.0

1	22	25	0,610	12	1	46240	25	0		
1	22	30	0,640	12	1	46240	30	0		
1	22	35	0,660	12	1	46240	35	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.




- Gancio in acciaio lamellare
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- Contropiastra in acciaio inox art.1.06459.01.0
- A RICHIESTA:
 Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
 Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
 Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
 Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0
 Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

1	22	25	0,655	12	1	46260	25	0			
1	22	30	0,650	12	1	46260	30	0			
1	22	35	0,740	12	1	46260	35	0			



- Senza chiusura frontale
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coppia borchie in nylon art.1.06012.01.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
 Prolunghe aste interne zancate art.1.06441.00.0
 Prolunghe aste interne diritte art.1.06441.10.0
 Coppia comando per aste esterne art.1.06442.00.0
 Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0
 Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0

	22	25	0,580	12	1	46270	25	0			
	22	30	0,580	12	1	46270	30	0			
	22	35	0,605	12	1	46270	35	0			




Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio zincato altezza 64 mm
- Frontale in acciaio inox
- Scrocco nichelato regolabile da 11 a 17 mm
- Catenaccio nichelato a 3 mandate da 11 mm
- Quadro maniglia 8 mm
- Fissaggio del cilindro tramite vite all'interno della serratura

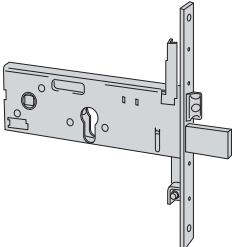
Dotazione:

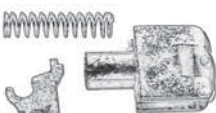
- Perni filettati per il fissaggio delle chiusure supplementari
- Coppia borchia in nylon art. 1.06012.01.0
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Viti di fissaggio serratura e borchie
- Fogli istruzioni

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.

	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale in acciaio INOX 22x3 mm • Catenaccio e scrocco reversibile • A RICHIESTA: Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum) Gruppo rullo "MODULARE" art. 1.06168-00-0 Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0 Coppia comando per Aste esterne art. 1.06442.00.00 Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00/21.0 Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05/26.0 Catenacci laterali a gancio aste interne art. 1.06443.41.0 Catenacci laterali a gancio aste esterne art. 1.06443.46.0 Borchia di protezione cilindro art. 1.06460-05/50/51/60 Borchia per intercambiabilità con serrature serie 57300 art. 1.06141-56-0 o art. 1.06473.00.0 	3	67	22	90	0,995	12	1	56357	90	0
			3	67	22	100	0,995	1	56357	10	0

	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo rullo "MODULARE" per serrature serie 56357 	0,040	12	1	06168	00	0
---	---	-------	----	---	-------	----	---



Caratteristiche tecniche:

- Altezza scatola 82 mm.
- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile e rullo nichelati
- Piastra di protezione antiscasso

- Spessore sottoborchia in nylon
- Viti di fissaggio serratura
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)

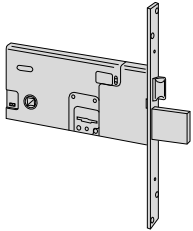
Mano:

0 = ambidestra

Dotazione:

- 3 chiavi art. 1.00100.00.0 o art. 1.00102.00.0
- Coppia borchie guida chiave in nylon art. 1.06123.03.0
- Coppia viti di fissaggio borchia:
 - lunghezza 60 mm. per versione con chiave art. 1.00100.00.0
 - lunghezza 75 mm. per versione con chiave art. 1.00102.00.0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

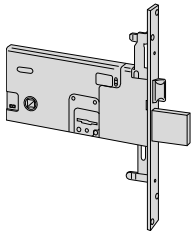


- Catenaccio e scrocco



4 67 25 70 1,150 12 1 57312 73 0

1 00100 00 1

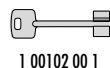


- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- A RICHIESTA:
 Prolunghe aste interne zancate art. 1.06451.00.0
 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06451.10.0
 Coppia comando per aste esterne art. 1.06452.05.0
 Catenacci laterali aste interne art. 1.06453.05.0



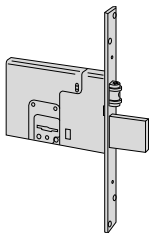
4 67 25 70 1,226 12 1 57317 73 0

1 00100 00 1



4 67 25 70 1,230 12 1 57317 71 0

1 00102 00 1

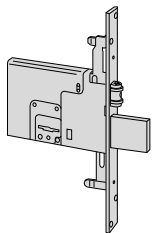

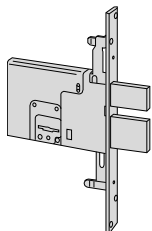

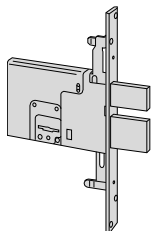



- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2 a 14,5 mm.



4 25 70 1,025 12 1 57320 73 0

1 00100 00 1

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e rullo • Rullo regolabile da 2 a 14,5 mm. • Predisposizione per chiusure supplementari • A RICHIESTA: Prolunghe aste interne zancate art. 1.06451.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06451.10.0 Coppia comando per aste esterne art. 1.06452.05.0 Catenacci laterali aste interne art. 1.06453.05.0 	 1 00100 00 1	4	25	70	1,080	12	1 57325 73 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Predisposizione per chiusure supplementari • A RICHIESTA: Prolunghe aste interne zancate art. 1.06451.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06451.10.0 Coppia comando per aste esterne art. 1.06452.05.0 Catenacci laterali aste interne art. 1.06453.05.0 	 1 00102 00 1	4	25	70	1,100	12	1 57325 71 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Predisposizione per chiusure supplementari • A RICHIESTA: Prolunghe aste interne zancate art. 1.06451.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06451.10.0 Coppia comando per aste esterne art. 1.06452.05.0 Catenacci laterali aste interne art. 1.06453.05.0 	 1 00100 00 1	4	25	70	1,140	12	1 57335 73 0					



Caratteristiche tecniche:

- Altezza scatola 78 mm.
- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio inox
- Catenaccio in acciaio nichelato
- Scrocco reversibile e rullo nichelati
- Piastra di protezione antiscasso
- Intercambiabilità fra la versione elettrica e quella meccanica
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 1,7A

Dotazione:

- 3 chiavi art. 1.00100.00.0 o art. 1.00102.00.0
- Coppia borchie guida chiave in nylon art. 1.06123.03.0

- Coppia viti di fissaggio borchia: lunghezza 60 mm. per versione con chiave art. 1.00100.00.0
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe di chiusura ai rinvii
- Viti di fissaggio serratura
- Foglio istruzioni

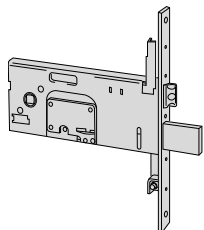
Mano:
0 = ambidestra

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Pulsante meccanico art. 1.6110.15.0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Scrocco e pistone regolabili da 12 a 18 mm. • Scrocco autobloccante • Fermo a giorno 	 1 00100 00 1	4	67	22	90	1,330	1	1	17352	90	0		
			4	67	22	100	1,385	1	1	17352	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Scrocco e pistone regolabili da 12 a 18 mm. • Scrocco autobloccante • Fermo a giorno • Predisposizione per chiusure supplementari • Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe • A RICHIESTA: Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0 Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0 Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0 Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0 Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0 	 1 00100 00 1	4	67	22	90	1,400	1	1	17357	90	0		
			4	67	22	100	1,463	1	1	17357	10	0		
			 1 00102 00 1	4	67	22	90	1,410	1	1	17357	91	0	
			4	67	22	100	1,450	1	1	17357	11	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Scrocco regolabile da 11 a 17 mm. 	 1 00100 00 1	4	67	22	90	1,210	12	1	57352	90	0		
			4	67	22	100	1,316	12	1	57352	10	0		

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
									Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris. Spec.	

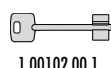


- Catenaccio e scrocco
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0
Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0
Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0



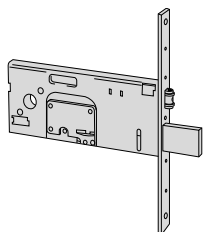
1 00100 00 1

4	67	22	90	1,275	12	1 57357 90 0
4	67	22	100	1,340	12	1 57357 10 0



1 00102 00 1

4	67	22	90	1,305	12	1 57357 91 0
4	67	22	100	1,355	12	1 57357 11 0

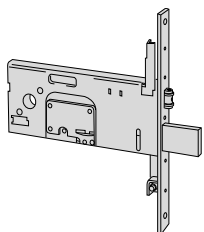


- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2 a 14,5 mm.



1 00100 00 1

4	22	90	1,145	12	1 57360 90 0
4	22	100	1,120	12	1 57360 10 0

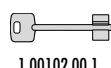


- Catenaccio e rullo
- Rullo regolabile da 2 a 14,5 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:
Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0
Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.00.0
Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.05.0



1 00100 00 1

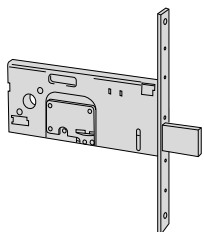
4	22	90	1,225	12	1 57365 90 0
4	22	100	1,250	12	1 57365 10 0



1 00102 00 1

4	22	90	1,230	12	1 57365 91 0
4	22	100	1,250	12	1 57365 11 0

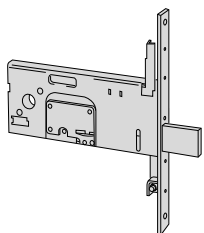
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Solo catenaccio



4	22	90	1,129	12	1	57370 90 0
4	22	100	1,168	12	1	57370 10 0



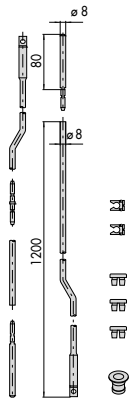
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- A RICHIESTA:



4	22	90	1,185	12	1	57375 90 0
4	22	100	1,250	12	1	57375 10 0

- Prolunghe aste interne zancate
art. 1.06441.00.0
- Prolunghe aste interne diritte
art. 1.06441.10.0
- Coppia comando per aste esterne
art. 1.06442.00.0
- Catenacci laterali aste interne
art. 1.06443.00.0
- Catenacci laterali aste esterne
art. 1.06443.05.0

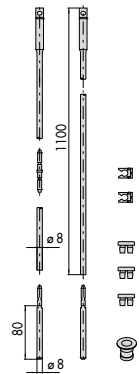
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Prolunghe aste interne zancate con rivestimento in zinco
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia aste diametro 8 mm.
 - Puntale monoblocco diametro 8 mm.
 - art. 1.06291.06.0 (pz. 2)
 - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0
 - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0
 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz. 2)
 - Boccole anti-rumore art. 1.06147.00.0

16225, 16227, 17357, 19225, 46200, 46220, 46222, 46225, 46227, 46250, 46252, 46260, 46265, 46270, 46275, 49225, 49228, 49250, 56357, 57357, 57365, 57375, 56378

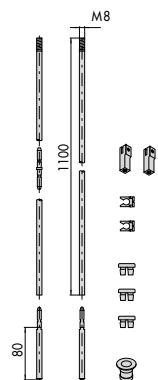
0,610 12 1 06441 00 0



- Prolunghe aste interne diritte con rivestimento in zinco
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia aste diametro 8 mm.
 - Puntale monoblocco diametro 8 mm.
 - art. 1.06291.06.0 (pz.2)
 - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0
 - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0
 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz.2)
 - Boccole anti-rumore art. 1.06147.00.0

16225, 16227, 17357, 19225, 46200, 46220, 46222, 46225, 46227, 46250, 46252, 46260, 46265, 46270, 49225, 49228, 49250, 57357, 57365, 57375, 56378

0,566 12 1 06441 10 0

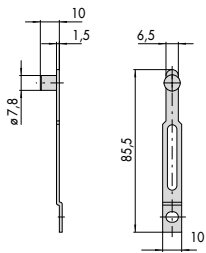


- Prolunghe aste interne avvitate con rivestimento in zinco
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia aste diametro 8 mm.
 - Puntale monoblocco diametro 8 mm.
 - art. 1.06291.06.0 (pz. 2)
 - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0
 - Coppia boccole filettate (M8) art. 1.06290.05.0
 - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0
 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz. 2)
 - Boccole anti-rumore art. 1.06147.00.0

16225, 16227, 17357, 46220, 46222, 46225, 46227, 46250, 46252, 46260, 46270, 56378, 57357, 57365, 57375

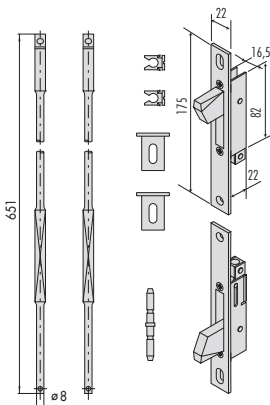
0,630 12 1 06441 20 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



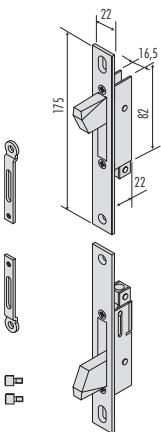
- Coppia comandi per prolunghe di chiusura con aste esterne

16225, 16227,	0,020	12	1	06442	00	0
17357, 19225,						
46200, 46220,						
46222, 46225,						
46227, 46250,						
46252, 46260,						
46265, 46270,						
46275, 49225,						
49228, 49250,						
56357, 57357,						
57365, 57375						



- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste interne
- Catenacci basculanti
- Frontale in acciaio inox 22 x 3 mm.
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia aste diametro 8 mm.
 - Coppia spessori sottofrontale art. 1.06141.65.0
 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz.2)
- Spinotto art. 1.06291.20.0
- A RICHIESTA:
 - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
 - Prolunghe aste interne personalizzate art. 1.06449.00.0

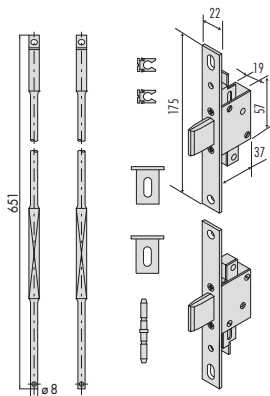
16225, 16227,	0,854	1	1	06443	00	0
17357, 46200,						
46220, 46222,						
46225, 46227,						
46250, 46252,						
46260, 46265,						
46270, 46275,						
56357, 57357,						
57365, 57375,						
56378						



- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste esterne
- Catenacci basculanti
- Frontale in acciaio inox 22 x 3 mm.
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia comandi aste esterne
 - Coppia perni filettati
- A RICHIESTA:
 - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)

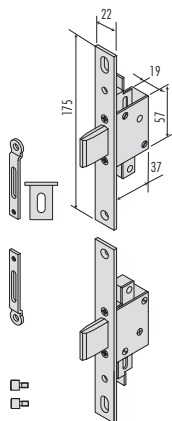
16225, 16227,	0,513	1	1	06443	05	0
17357, 46200,						
46220, 46222,						
46225, 46227,						
46250, 46252,						
46260, 46265,						
46270, 46275,						
56357, 57357,						
57365, 57375,						
56378						

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



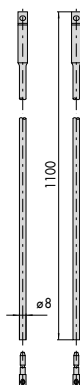
- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste interne
- Catenacci a scorrimento orizzontale con inserti in acciaio temprato
- Frontale in acciaio inox 22 x 3 mm.
- Predisposizione per 4° e 5° punto di chiusura
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia aste diametro 8 mm.
 - Coppia spessori sottofrontale art. 1.06141.65.0
 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz. 2)
 - Spinotto art. 1.06291.20.0
- A RICHIESTA:
 - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
 - Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0 per 4° e 5° punto di chiusura
 - Perno filettato per il fissaggio delle aste art. 1.06449.05.0
 - Prolunghe aste interne personalizzate art. 1.06449.00.0

56357, 56378 1,060 1 1 06443 21 0



- Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste esterne
- Catenacci a scorrimento orizzontale con inserti in acciaio temprato
- Frontale in acciaio inox 22 x 3 mm.
- Predisposizione per 4° e 5° punto di chiusura
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia comandi aste esterne
 - Coppia perni filettati
- A RICHIESTA:
 - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
 - Perno filettato per il fissaggio delle aste esterne art. 1.06449.05.0

56357, 56378 0,766 1 1 06443 26 0

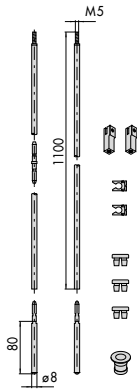


- Prolunghe aste interne per personalizzare la distanza dei punti di chiusura laterali
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia aste diametro 8 mm.
 - Coppia spinotti per il fissaggio delle aste ai punti di chiusura laterali

1 06443 00 0, 0,495 12 1 06449 00 0
 1 06443 21 0,
 1 06443 31 0,
 1 06443 41 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolunghe aste interne zancate con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Coppia aste diametro 8 mm. - Puntale monoblocco diametro 8 mm. art. 1.06291.06.0 (pz.2) - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0 - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz.2) - Boccole anti-rumore art. 1.06147.00.0 	57317,57325,57335	0,620	12	1	06451	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolunghe aste interne diritte con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Coppia aste diametro 8 mm. - Puntale monoblocco diametro 8 mm. art. 1.06291.06.0 (pz.2) - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0 - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz. 2) - Boccole anti-rumore art. 1.06147.00.0 	57317,57325,57335	0,575	12	1	06451	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia comandi per prolunghe di chiusura con aste esterne 	57317,57325,57335	0,034	12	1	06452	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia punti di chiusura laterali azionati da aste interne • Catenacci basculanti • Frontale in acciaio inox 25 x 3 mm. • IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Coppia aste diametro 8 mm. - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz.2) • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> - Contropiastre specifiche (vedi Vademecum) - Prolunghe aste interne personalizzate art. 1.06419.10.0 	57317,57325,57335	0,865	1	1	06453	05	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Prolunghe aste interne avvitare con rivestimento in zinco
- IN DOTAZIONE:
 - Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 8 mm. art. 1.06291.06.0 (pz.2)
 - Bocchetta a pavimento art. 1.06086.01.0
 - Spinotto di giunzione art. 1.06291.20.0
 - Pinza guida aste art. 1.06224.00.0 (pz. 2)
 - Boccole antirumore art. 1.06147.00.0
 - Coppia boccole filettate art. 1.06290.00.0

57317,57325, 0,604 12 1 07088 00 0
57335



Caratteristiche tecniche:

- Scatola chiusa con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco alta resistenza o acciaio INOX (fin.20)
- Rullo, scrocco e catenaccio nichelati
- Scrocco reversibile e regolabile 10÷15 mm
- Rullo regolabile 2,5÷14 mm
- Catenaccio in acciaio spessore 9,5 mm
- Copertura della scatola per evitare l'intrusione di sporco e trucioli

Dotazione:

- Vite di fissaggio cilindro

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)

Normative:

- Questa serie di serrature è testata secondo la norma Europea EN 12209:2016
 - Grado 3 - Categoria d'uso (Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevata probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici)
- 3 S 7 0 0 F 2 0

Mano:

0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



SOSTITUISCE SERIE 44650

- Solo scrocco regolabile 10÷15 mm (entrata 20 mm 11÷14 mm)
- Frontale con rivestimento in zinco

1	22	21	0,355	12	1	44651	20	0		
1	22	25	0,373	12	1	44651	25	0		
1	22	30	0,390	12	1	44651	30	0		
1	22	35	0,425	12	1	44651	35	0		

- Solo scrocco regolabile 10÷15 mm (entrata 20 mm 11÷14 mm)
- Frontale in acciaio INOX

1	22	21	0,355	12	1	44651	20	0	20	
1	22	25	0,373	12	1	44651	25	0	20	
1	22	30	0,390	12	1	44651	30	0	20	
1	22	35	0,425	12	1	44651	35	0	20	



SOSTITUISCE SERIE 44660

- Solo scrocco regolabile 10÷15 mm (entrata 20 mm 11÷14 mm)
- Frontale con rivestimento in zinco

1	85	22	20	0,407	12	1	44661	20	0	
1	85	22	25	0,431	12	1	44661	25	0	
1	85	22	30	0,470	12	1	44661	30	0	
1	85	22	35	0,505	12	1	44661	35	0	

- Catenaccio e scrocco regolabile 10÷15 mm (entrata 20 mm 11÷14 mm)
- Frontale in acciaio INOX

1	85	22	20	0,407	12	1	44661	20	0	20
1	85	22	25	0,431	12	1	44661	25	0	20
1	85	22	30	0,470	12	1	44661	30	0	20
1	85	22	35	0,505	12	1	44661	35	0	20

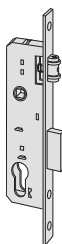


SOSTITUISCE SERIE 44665 (da luglio 2022)

- Catenaccio e scrocco regolabile 10÷15 mm (entrata 20 mm 11÷14 mm)
- Frontale con rivestimento in zinco

2	85	22	20	0,420	12	1	44666	20	0	
2	85	22	25	0,446	12	1	44666	25	0	
2	85	22	30	0,486	12	1	44666	30	0	
2	85	22	35	0,518	12	1	44666	35	0	

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.	



SOSTITUISCE SERIE 44670

- Catenaccio e rullo regolabile 2,5÷14 mm
- Frontale con rivestimento in zinco
- Catenaccio e rullo regolabile 2,5÷14 mm
- Frontale in acciaio INOX

1	22	20	0,368	12	1	44671	20	0		
1	22	25	0,400	12	1	44671	25	0		
1	22	30	0,450	12	1	44671	30	0		
1	22	35	0,463	12	1	44671	35	0		
1	22	20	0,368	12	1	44671	20	0	20	
1	22	21	0,400	12	1	44671	25	0	20	
1	22	30	0,450	12	1	44671	30	0	20	
1	22	35	0,463	12	1	44671	35	0	20	



SOSTITUISCE SERIE 44680

- Solo catenaccio
- Frontale con rivestimento in zinco
- Solo e rullo regolabile 2,5÷14 mm
- Frontale in acciaio INOX

1	22	20	0,334	12	1	44681	20	0		
1	22	25	0,357	12	1	44681	25	0		
1	22	30	0,396	12	1	44681	30	0		
1	22	35	0,435	12	1	44681	35	0		
1	22	20	0,334	12	1	44681	20	0	20	
1	22	25	0,357	12	1	44681	25	0	20	
1	22	30	0,396	12	1	44681	30	0	20	
1	22	35	0,435	12	1	44681	35	0	20	



Caratteristiche tecniche:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco e acciaio inox (fin.20)
- Rullo, catenaccio nichelati
- Scrocco reversibile nichelato
- Scrocco regolabile (serie 44660, 44650, 44665)
- Catenaccio in asse spessore 10 mm
- Copertura della scatola per evitare l'intrusione di sporco e trucioli

Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Dotazione:

- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Solo scrocco regolabile 10÷16 mm
 - Frontale 22x3 con rivestimento in zinco
- IN ESAURIMENTO**

1	85	22	21	0,400	12	1	44650	20	0	
1	85	22	25	0,430	12	1	44650	25	0	
1	85	22	30	0,460	12	1	44650	30	0	
1	85	22	35	0,450	12	1	44650	35	0	

- Solo scrocco regolabile 10÷16 mm
- Frontale 22x3 in acciaio inox

1	85	22	21	0,400	12	1	44650	20	0	20
1	85	22	25	0,430	12	1	44650	25	0	20
1	85	22	30	0,460	12	1	44650	30	0	20
1	85	22	35	0,490	12	1	44650	35	0	20



IN ESAURIMENTO

- Catenaccio e scrocco regolabile 10÷16 mm (entrata 21 mm 10÷13 mm)
- Frontale 22x3 con rivestimento in zinco

1	85	22	21	0,407	12	1	44660	20	0	
1	85	22	25	0,431	12	1	44660	25	0	
1	85	22	30	0,470	12	1	44660	30	0	
1	85	22	35	0,505	12	1	44660	35	0	

- Catenaccio e scrocco regolabile 10÷16 mm (entrata 21 mm 10÷13 mm)
- Frontale 22x3 in acciaio inox

1	85	22	21	0,407	12	1	44660	20	0	20
1	85	22	25	0,431	12	1	44660	25	0	20
1	85	22	30	0,470	12	1	44660	30	0	20
1	85	22	35	0,505	12	1	44660	35	0	20



IN ESAURIMENTO

- Catenaccio e scrocco regolabile 10÷16 mm (entrata 21 mm 10÷13 mm)
- Frontale 22x3 con rivestimento in zinco
- Catenaccio decentrato
- Spessore catenaccio 8,5 mm.

2	85	22	21	0,420	12	1	44665	20	0	
2	85	22	25	0,446	12	1	44665	25	0	
2	85	22	30	0,486	12	1	44665	30	0	
2	85	22	35	0,518	12	1	44665	35	0	

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



IN ESAURIMENTO

- Catenaccio e rullo regolabile 2,5÷14,5 mm
- Frontale 22x3 con rivestimento in zinco

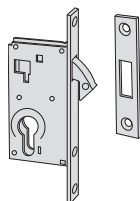
1	22	21	0,368	12	1	44670	20	0
1	22	25	0,394	12	1	44670	25	0
1	22	30	0,470	12	1	44670	30	0
1	22	35	0,463	12	1	44670	35	0



IN ESAURIMENTO

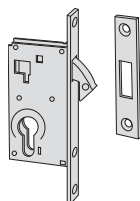
- Solo catenaccio
- Frontale 22x3 con rivestimento in zinco

1	22	21	0,334	12	1	44680	20	0
1	22	25	0,357	12	1	44680	25	0
1	22	30	0,396	12	1	44680	30	0
1	22	35	0,435	12	1	44680	35	0



- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Gancio a mandata in acciaio lamellare
- Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco art.1.07028.00.0

1	20	30	0,315	1	1	45110	30	0
1	20	35	0,325	1	1	45110	35	0
1	20	40	0,330	1	1	45110	40	0
1	20	45	0,365	1	1	45110	45	0
1	20	50	0,370	1	1	45110	50	0
1	20	60	0,405	1	1	45110	60	0



- Frontale in ottone
- Gancio a mandata in acciaio lamellare
- Contropiastra piana in ottone art.1.07028.10.0
- A RICHIESTA:
Fin. 12 (nichelato)

1	20	30	0,315	1	1	45100	30	0
1	20	35	0,325	1	1	45100	35	0
1	20	40	0,330	1	1	45100	40	0
1	20	45	0,365	1	1	45100	45	0
1	20	50	0,370	1	1	45100	50	0
1	20	60	0,405	1	1	45100	60	0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Scrocco, rullo e catenaccio in ottone
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 1,4A

Dotazione:

- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni (dove previsto)

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)

Mano:

0 = ambidestra

1 = destra interna

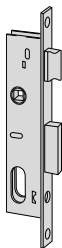
2 = sinistra interna

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	• Scrocco autobloccante	16	15	0,360	1	1	14020	15	1			
		16	15	0,355	1	1	14020	15	2			
		16	18	0,371	1	1	14020	18	1			
		16	18	0,365	1	1	14020	18	2			
	• Scrocco autobloccante	20	15	0,381	1	1	14021	15	1			
		20	15	0,381	1	1	14021	15	2			
		20	18	0,394	1	1	14021	18	1			
		20	18	0,394	1	1	14021	18	2			
	• Frontale con rivestimento nichelato • Solo catenaccio nichelato • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento nichelato art.1.07027.00.0	1	20	16	0,265	1	1	44210	16	0		
	• Altezza scatola 85 mm. • Scrocco reversibile azionato dal cilindro	16	15	0,140	1	1	44217	15	0			
	• Altezza scatola 85 mm. • Scrocco reversibile azionato dal cilindro	20	15	0,150	1	1	44218	15	0			

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Catenaccio e scrocco reversibile con sporgenza maggiorata di 4,5 mm
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave

1	69	14	25	0,365	1	1	44219	25	0
1	69	14	30	0,410	1	1	44219	30	0

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15 e 18

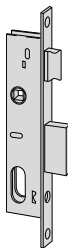
1	69	16	15	0,290	1	1	44220	15	0
1	69	16	18	0,310	1	1	44220	18	0
1	69	16	25	0,350	1	1	44220	25	0
1	69	16	30	0,390	1	1	44220	30	0
1	69	16	35	0,425	1	1	44220	35	0

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave

1	69	14	35	0,450	1	1	44220	35	0 00 EN
---	----	----	----	-------	---	---	-------	----	---------

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15 e 18

1	69	20	15	0,305	1	1	44221	15	0
1	69	20	18	0,328	1	1	44221	18	0
1	69	20	25	0,360	1	1	44221	25	0
1	69	20	30	0,405	1	1	44221	30	0
1	69	20	35	0,430	1	1	44221	35	0



- Catenaccio e scrocco reversibile con sporgenza maggiorata di 4,5 mm
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione della serratura E=25

2	69	14	25	0,390	1	1	44224	25	0
2	69	14	30	0,434	1	1	44224	30	0

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15-18-25

2	69	16	15	0,318	1	1	44225	15	0
2	69	16	18	0,335	1	1	44225	18	0
2	69	16	25	0,374	1	1	44225	25	0
2	69	16	30	0,416	1	1	44225	30	0
2	69	16	35	0,454	1	1	44225	35	0

- VERSIONE PER PROFILO ABITHAL ARROTONDATO
- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave

2	69	14	35	0,450	1	1	44225	35	0 00 EN
---	----	----	----	-------	---	---	-------	----	---------

- Catenaccio e scrocco reversibile
- Lo scrocco è azionato anche dalla chiave ad eccezione delle serrature con E=15-18-25

2	69	20	15	0,336	1	1	44226	15	0
2	69	20	18	0,355	1	1	44226	18	0
2	69	20	25	0,385	1	1	44226	25	0
2	69	20	30	0,433	1	1	44226	30	0
2	69	20	35	0,465	1	1	44226	35	0

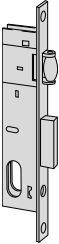
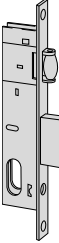




- Altezza scatola 85 mm.
- Scrocco reversibile azionato dalla maniglia

16	15	0,170	1	1	44227	15	0
----	----	-------	---	---	-------	----	---

- Altezza scatola 85 mm.
- Scrocco reversibile azionato dalla maniglia

20	15	0,180	1	1	44228	15	0
----	----	-------	---	---	-------	----	---

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Catenaccio e rullo regolabile	1	16	15	0,265	1	1	44230	15	0			
		1	16	18	0,292	1	1	44230	18	0			
		1	16	25	0,340	1	1	44230	25	0			
		1	16	30	0,375	1	1	44230	30	0			
		1	16	35	0,408	1	1	44230	35	0			
	• Catenaccio e rullo regolabile	1	20	15	0,293	1	1	44231	15	0			
		1	20	18	0,313	1	1	44231	18	0			
		1	20	25	0,359	1	1	44231	25	0			
		1	20	30	0,391	1	1	44231	30	0			
		1	20	35	0,426	1	1	44231	35	0			
	• Catenaccio e rullo regolabile	2	16	15	0,300	1	1	44235	15	0			
		2	16	18	0,320	1	1	44235	18	0			
		2	16	25	0,366	1	1	44235	25	0			
		2	16	30	0,398	1	1	44235	30	0			
		2	16	35	0,434	1	1	44235	35	0			
	• Catenaccio e rullo regolabile	2	20	18	0,340	1	1	44236	18	0			
		2	20	25	0,415	1	1	44236	25	0			
		2	20	30	0,419	1	1	44236	30	0			
		2	20	35	0,454	1	1	44236	35	0			
			• Altezza scatola 70 mm. • Rullo regolabile		16	15	0,135	1	1	44237	15	0	
• Altezza scatola 70 mm. • Rullo regolabile			20	15	0,145	1	1	44238	15	0			
	• Solo catenaccio	1	16	15	0,180	1	1	44240	15	0			
		1	16	18	0,199	1	1	44240	18	0			
		1	16	25	0,234	1	1	44240	25	0			
		1	16	30	0,261	1	1	44240	30	0			
		1	16	35	0,290	1	1	44240	35	0			
	• Solo catenaccio	1	20	15	0,195	1	1	44241	15	0			
		1	20	18	0,211	1	1	44241	18	0			
		1	20	25	0,246	1	1	44241	25	0			
		1	20	30	0,273	1	1	44241	30	0			
		1	20	35	0,300	1	1	44241	35	0			
	• Solo catenaccio senza sporgenza	2	20	15	0,175	1	1	44242	15	0			

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	• Solo catenaccio	2	16	15	0,210	1	1	44245	15	0			
		2	16	18	0,225	1	1	44245	18	0			
		2	16	25	0,256	1	1	44245	25	0			
		2	16	30	0,286	1	1	44245	30	0			
		2	16	35	0,315	1	1	44245	35	0			
	• Solo catenaccio	2	20	15	0,220	1	1	44246	15	0			
		2	20	18	0,239	1	1	44246	18	0			
		2	20	25	0,274	1	1	44246	25	0			
		2	20	30	0,300	1	1	44246	30	0			
		2	20	35	0,329	1	1	44246	35	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gancio a mandata in acciaio lamellare nichelato • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.07028.00.0 	1	20	16	0,255	1	1	45010	16	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gancio a mandata in acciaio lamellare nichelato • Perno di guida in acciaio nichelato • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.07028.05.0 	1	20	16	0,260	1	1	45012	16	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Gancio a scrocco in acciaio lamellare nichelato • Sistema antiscasso sullo scrocco • Perno di guida in acciaio nichelato • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco art. 1.07028.05.0 	1	20	16	0,260	1	1	45027	16	0			



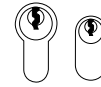
Caratteristiche tecniche:

- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Scrocco, rullo e catenaccio in ottone
- Scrocco o scrocco/pistone reversibili (dove previsto)
- Intercambiabilità' fra la versione elettrica e quella meccanica
- Tensione 12V ca
- Corrente assorbita 3,1A

Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Dotazione:

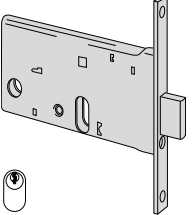
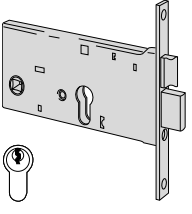
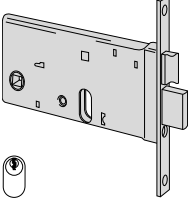
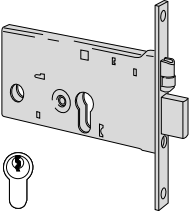
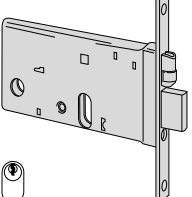
- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Pulsante meccanico art. 1.06110.10.0 (versioni elettriche)

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO					
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Solo scrocco autobloccante • Fermo a giorno 	67	16	70	0,560	1	1	14350	70	0			
		67	16	80	0,595	1	1	14350	80	0			
		67	16	90	0,627	1	1	14350	90	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Solo scrocco autobloccante • Fermo a giorno 	67	20	70	0,580	1	1	14351	70	0			
		67	20	80	0,633	1	1	14351	80	0			
		67	20	90	0,643	1	1	14351	90	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Solo scrocco autobloccante • Fermo a giorno • Scrocco e pistone con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. 	67	14,7	70	0,576	1	1	14352	70	0			
		67	14,7	80	0,608	1	1	14352	80	0			
		<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Solo scrocco autobloccante • Fermo a giorno 	67	16	70	0,562	1	1	14450	70	0		
67			16	80	0,594	1	1	14450	80	0			
67			16	90	0,629	1	1	14450	90	0			
<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Solo scrocco autobloccante • Fermo a giorno 		67	20	70	0,580	1	1	14451	70	0			
		67	20	80	0,608	1	1	14451	80	0			
		67	20	90	0,645	1	1	14451	90	0			
<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Solo scrocco autobloccante • Fermo a giorno • Scrocco e pistone con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. 		67	14,7	70	0,577	1	1	14452	70	0			
		67	14,7	80	0,609	1	1	14452	80	0			
		<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Catenaccio e scrocco autobloccante 	2	67	16	70	0,612	1	1	14460	70	0	
	2		67	16	80	0,656	1	1	14460	80	0		
	2		67	16	90	0,709	1	1	14460	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Catenaccio e scrocco autobloccante 	2	67	20	70	0,627	1	1	14461	70	0		
		2	67	20	80	0,665	1	1	14461	80	0		
		2	67	20	90	0,722	1	1	14461	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Altezza scatola 77 mm. • Catenaccio e scrocco autobloccante • Scrocco, pistone e catenaccio con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. 	2	67	14,7	70	0,624	1	1	14462	70	0		
		2	67	14,7	80	0,670	1	1	14462	80	0		
			2	67	14,7	90	0,721	1	1	14462	90	0	

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 64 mm. Solo scrocco autobloccante Fermo a giorno 	67	16	70	0,547	1	1	14510	70	0		
		67	16	80	0,580	1	1	14510	80	0		
		67	16	90	0,600	1	1	14510	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 64 mm. Solo scrocco autobloccante Fermo a giorno 	67	20	70	0,564	1	1	14511	70	0		
		67	20	80	0,580	1	1	14511	80	0		
		67	20	90	0,600	1	1	14511	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 64 mm. Solo scrocco autobloccante Fermo a giorno Scrocco e pistone con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. 	67	14,7	70	0,554	1	1	14512	70	0		
		67	14,7	80	0,580	1	1	14512	80	0		
		67	14,7	90	0,600	1	1	14512	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 44 mm. Scrocco con catenaccio incorporato 	1	67	16	60	0,400	12	1	44150	60	0	
		2	67	16	70	0,415	12	1	44150	70	0	
		2	67	16	80	0,445	12	1	44150	80	0	
		2	67	16	90	0,470	12	1	44150	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 44 mm. Scrocco con catenaccio incorporato 	1	67	20	60	0,423	12	1	44151	60	0	
		2	67	20	70	0,445	12	1	44151	70	0	
		2	67	20	80	0,460	12	1	44151	80	0	
		2	67	20	90	0,490	12	1	44151	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 44 mm. Scrocco con catenaccio incorporato con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. 	2	67	14,7	70	0,438	12	1	44152	70	0	
		2	67	14,7	80	0,455	12	1	44152	80	0	
		2	67	14,7	90	0,475	12	1	44152	90	0	
			<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 64 mm. Scrocco con catenaccio incorporato 	1	67	16	60	0,521	12	1	44155	60
2	67			16	70	0,550	12	1	44155	70	0	
2	67			16	80	0,570	12	1	44155	80	0	
2	67			16	90	0,590	12	1	44155	90	0	
<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 64 mm. Scrocco con catenaccio incorporato 	1		67	20	60	0,531	12	1	44156	60	0	
	2		67	20	70	0,576	12	1	44156	70	0	
	2		67	20	80	0,590	12	1	44156	80	0	
	2		67	20	90	0,610	12	1	44156	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 44 mm. Rullo regolabile con catenaccio incorporato 	1	16	60	0,384	12	1	44160	60	0		
		2	16	70	0,413	12	1	44160	70	0		
		2	16	80	0,450	12	1	44160	80	0		
		2	16	90	0,470	12	1	44160	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 44 mm. Rullo regolabile con catenaccio incorporato 	1	20	60	0,404	12	1	44161	60	0		
		2	20	70	0,420	12	1	44161	70	0		
		2	20	80	0,450	12	1	44161	80	0		
		2	20	90	0,470	12	1	44161	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Solo catenaccio 	2	16	70	0,521	1	1	44350	70	0		
		2	20	70	0,529	1	1	44351	70	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Solo catenaccio 	2	16	70	0,516	1	1	44450	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Solo catenaccio 	2	20	70	0,533	1	1	44451	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e scrocco Richiamo diretto dello scrocco con la maniglia 	2	67	16	70	0,590	1	1	44360	70	0	
		2	67	16	80	0,598	1	1	44360	80	0	
		2	67	16	90	0,621	1	1	44360	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e scrocco Richiamo diretto dello scrocco con la maniglia 	2	67	20	70	0,585	1	1	44361	70	0	
		2	67	20	80	0,609	1	1	44361	80	0	
		2	67	20	90	0,641	1	1	44361	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e scrocco con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. Richiamo diretto dello scrocco con la maniglia 	2	67	14,7	70	0,582	1	1	44362	70	0	
		2	67	14,7	80	0,613	1	1	44362	80	0	
		2	67	14,7	90	0,642	1	1	44362	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e scrocco 	2	67	16	70	0,568	1	1	44460	70	0	
		2	67	16	80	0,590	1	1	44460	80	0	
		2	67	16	90	0,628	1	1	44460	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e scrocco 	2	67	20	70	0,583	1	1	44461	70	0	
		2	67	20	80	0,611	1	1	44461	80	0	
		2	67	20	90	0,630	1	1	44461	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e scrocco con sporgenza maggiorata di 4,5 mm. 	2	67	14,7	70	0,587	1	1	44462	70	0	
		2	67	14,7	80	0,605	1	1	44462	80	0	
		2	67	14,7	90	0,639	1	1	44462	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e rullo regolabile 	2	16	70	0,576	1	1	44370	70	0		
		2	16	80	0,579	1	1	44370	80	0		
		2	16	90	0,610	1	1	44370	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e rullo regolabile 	2	20	70	0,568	1	1	44371	70	0		
		2	20	80	0,590	1	1	44371	80	0		
		2	20	90	0,624	1	1	44371	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e rullo regolabile 	2	16	70	0,542	1	1	44470	70	0		
		2	16	80	0,583	1	1	44470	80	0		
		2	16	90	0,607	1	1	44470	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza scatola 77 mm. Catenaccio e rullo regolabile 	2	20	70	0,559	1	1	44471	70	0		
		2	20	80	0,601	1	1	44471	80	0		
		2	20	90	0,620	1	1	44471	90	0		



Caratteristiche tecniche:

- Altezza scatola 82 mm.
- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Scrocco, rullo e catenaccio in ottone
- Le versioni elettriche sono intercambiabili con gli art. 44115/6 e 44145/6
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 1,3A

Dotazione:

- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni (dove previsto)

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Pulsante meccanico art. 1.06110.10.0

Mano:

0 = ambidestra

1 = destra interna

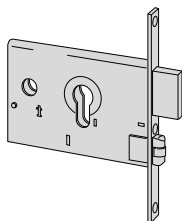
2 = sinistra interna

Cilindro da ordinare a parte



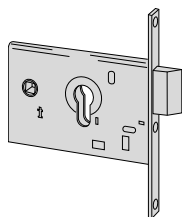
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.		
	• Scrocco autobloccante	48	16	58	0,530	1	1	14010	60	1			
		48	16	58	0,530	1	1	14010	60	2			
		48	20	58	0,550	1	1	14011	60	1			
		48	20	58	0,565	1	1	14011	60	2			
	• Scrocco autobloccante • Fermo a giorno	48	16	58	0,556	1	1	14012	60	1			
		48	16	58	0,556	1	1	14012	60	2			
	• Scrocco autobloccante • Molla del pistone indebolita • Fermo a giorno	48	16	58	0,557	1	1	14017	60	1			
		48	16	58	0,557	1	1	14017	60	2			
		• Solo catenaccio	2	16	58	0,485	1	1	44110	60	0		
			2	20	58	0,485	1	1	44111	60	0		
		• Solo catenaccio • Intercambiabile con serie 14010	2	16	58	0,475	1	1	44115	60	0		
			2	20	58	0,485	1	1	44116	60	0		
	• Catenaccio e scrocco reversibile	2	48	16	58	0,553	1	1	44120	60	0		
		2	48	20	58	0,570	1	1	44121	60	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



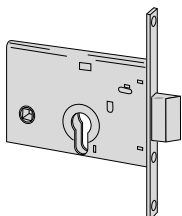
- Catenaccio e rullo regolabile

2	16	58	0,517	1	1	44130	60	0			
2	20	58	0,530	1	1	44131	60	0			



- Scrocco reversibile con catenaccio incorporato

1	48	16	58	0,500	1	1	44140	60	0		
1	48	20	58	0,510	1	1	44141	60	0		



- Scrocco reversibili con catenaccio incorporato
- Intercambiabile con serie 14010

1	48	16	58	0,500	1	1	44145	60	0		
1	48	20	58	0,515	1	1	44146	60	0		



Caratteristiche tecniche:

- Tensione di esercizio 12-24V ca e 12-24V cc
- Corpo e battiscrocco in lega inossidabile ZAL.
- Frontali intercambiabili in acciaio o in acciaio Inox

Dotazione:

- Viti per il fissaggio dei frontali
- Spessori sottofrontale (per serie 05020, 05021, 05005.00.020)

A richiesta:

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0

Mano:

0 = Ambidestra

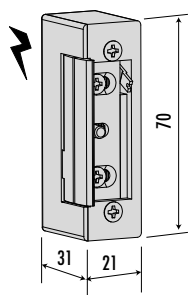
1 = destra interna

sinistra esterna

2 = sinistra interna

destra esterna

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A
- Antiripetitore
- Fermo a giorno

0,185 12 1 15100 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A
- Antiripetitore

0,185 12 1 15101 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca/cc - Corrente assorbita 0,7A
- Fermo a giorno

0,170 12 1 15102 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12V ca/cc - Corrente assorbita 0,7A

0,185 12 1 15110 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,4A
- Antiripetitore
- Fermo a giorno

0,185 12 1 15120 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,4A
- Antiripetitore

0,185 12 1 15121 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca/cc - Corrente assorbita 0,4A
- Fermo a giorno

0,185 12 1 15122 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Tensione 24V ca/cc - Corrente assorbita 0,4A

0,185 12 1 15130 00 0

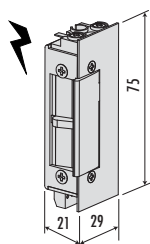
- Corpo incontro elettrico
- Bobine sottotensione: l'apertura avviene solo in caso di interruzione della corrente
- Tensione 12V cc - Corrente assorbita 0,20A

0,185 12 1 15140 00 0

- Corpo incontro elettrico
- Bobine sottotensione: l'apertura avviene solo in caso di interruzione della corrente
- Tensione 24V cc - Corrente assorbita 0,12A

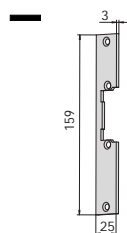
0,185 12 1 15150 00 0

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Corpo incontro elettrico Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A Antiripetitore interno Fermo a giorno 		0,185	12	1	15160	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Corpo incontro elettrico Tensione 12V cc Corrente assorbita 0,25A 		0,185	12	1	15170	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Corpo incontro elettrico senza bobina Fermo a giorno 		0,170	12	1	15180	00	0		



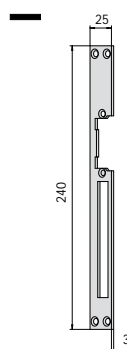
- Corpo incontro elettrico
- 1 microinterruttore per posizione scrocco
- Aletta battiscrocco regolabile
- Tensione 10/24V ca/cc
- Corrente assorbita 0,24A a 10 V cc

0,280 12 1 15200 00 0



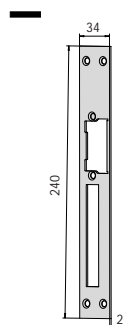
- Frontale piatto a bordi quadri in acciaio abbinabile a serrature solo scrocco
- FINITURE
 - oro fin. 06
 - argento fin. 07
 - nichelato fin. 12
 - ottonato verniciato fin. 38
 - inox satinato fin. 20

25 0,070 6 1 05005 00 0 06
 25 0,070 6 1 05005 00 0 07
 25 0,070 6 1 05005 00 0 12
 25 0,070 6 1 05005 00 0 20
 25 0,070 6 1 05005 00 0 38



- Frontale piatto a bordi quadri in acciaio inox satinato.
- Abbinabile a serrature con scrocco serie 44600, 46000, 49000, 57300
- DOTAZIONE
 - spessori in nylon art. 1.06141.84.0 (2 coppie da 3mm)

25 0,098 6 1 05020 00 0



- Frontale piatto a bordi quadri in acciaio inox satinato.
- Abbinabile a serrature con scrocco serie 44600, 46000, 49000, 57300
- DOTAZIONE
 - spessori in nylon art. 1.06141.85.0 (2 coppie da 3mm)

34 0,085 6 1 05021 00 1
 34 0,085 6 1 05021 00 2



Caratteristiche tecniche:

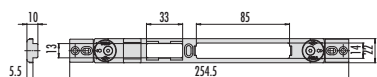
- Meccanismo di regolazione con eccentrico, senza sporgenza, (brevetto CISA)
- Regolazione laterale con scala graduata fino a 2,5 mm
- Regolazione spessore da 4,5 a 10 mm (versione per profili porta)
- Vaschetta in nylon per coprire il foro catenaccio sul profilo

Finiture:

- verniciato nero e acciaio inox



Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Sostituisce ART.1.06463.22.0
- Verniciato nero
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.71.0

16000
46000

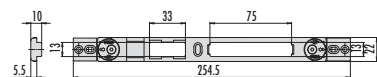
0,140 12

1 06463 72 0

- Sostituisce ART.1.06463.23.0
- Acciaio inox
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.71.0

0,129 12

1 06463 73 0



- Sostituisce ART.1.06463.32.0
- Verniciato nero
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.71.0

19000, 49000
43200, 43700
43800, 4A000
4A010, 4A100
4A120, 4A200
4A210

0,145 12

1 06463 82 0

- Sostituisce ART.1.06463.33.0
- Acciaio inox
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.71.0

19000, 49000
43200, 43700
43800, 4A000
4A010, 4A100
4A120, 4A200
4A210

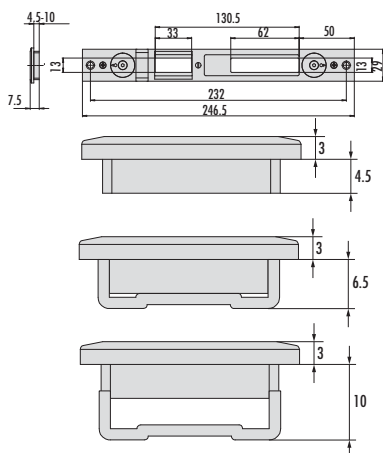
0,141 12

1 06463 83 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART.1.06465.22.0 Verniciato nero Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.71.0 	1.06443.00.21/31	0,112	12	1	06465	72	0	
		1.06443.00.0.26/36							
		1.06443.00.0							
		1 06443.05.0							
		17300, 56300							
		57300, 43200							
		43700, 43800							
		19000, 49000							
		16000, 46000							
		4A000, 4A010							
		4A110, 4A120							
		4A200, 4A210							
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART.1.06465.23.0 Acciaio inox Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.71.0 	1.06443.00.21/31	0,112	12	1	06465	73	0	
		1.06443.00.0.26/36							
		1.06443.00.0							
		1 06443.05.0							
		17300, 56300							
		57300, 43200							
		43700, 43800							
		19000, 49000							
		16000, 46000							
		4A000, 4A010							
		4A110, 4A120							
		4A200, 4A210							
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART.1.06465.42.0 Verniciato nero Regolazione laterale 2,5 mm 	serrature a fascia: solo catenaccio o elettriche solo scrocco	0,104	12	1	06465	52	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART. 1.06461.23.0 Kit contropiastra per profilo a "Camera Europea" con in dotazione: Contropiastra per serratura centrale (pz 1) Contropiastra per deviatori (pz 2) Acciaio inox Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon 	serrature a fascia: solo catenaccio o elettriche solo scrocco	0,104	12	1	06461	43	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Sostituisce ART.1.06463.07.0 e 1.06463.21.0 Verniciato nero Regolazione laterale 2,5 mm Vaschetta in nylon Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	16000	0,213	12	1	06463	57	0	
		46000							
		16000							
		46000							
		16000							
		46000							
		16000							
		46000							
		16000							
		46000							
		16000							
		46000							

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituisce ART. 1.06463.17.0 e 1.06463.31.0 • Verniciato nero • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	19000, 49000 43200, 43700 43800, 4A000 4A010, 4A100 4A120, 4A200 4A210	0,160	12	1	06463	67	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituisce ART. 1.06463.31.0.12 • Acciaio inox • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART. 1.06141.70.0 	19000, 49000 43200, 43700 43800, 4A000 4A010, 4A100 4A120, 4A200 4A210	0,160	12	1	06463	68	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituisce ART.1.06465.07.0 e 1.06465.21.0 • Verniciato nero • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	1.06443.00. 21/31 1.06443.00.0. 26/36 1.06443.00.0 1 06443.05.0 17300, 56300 57300, 43200 43700, 43800 19000, 49000 16000, 46000 4A000, 4A010 4A110, 4A120 4A200, 4A210	0,183	12	1	06465	57	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituisce ART.1.06465.21.0.12 • Acciaio inox • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	1.06443.00. 21/31 1.06443.00.0. 26/36 1.06443.00.0 1 06443.05.0 17300, 56300 57300, 43200 43700, 43800 19000, 49000 16000, 46000 4A000, 4A010 4A110, 4A120 4A200, 4A210	0,117	12	1	06465	58	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituisce ART.1.06463.24.0 • Verniciato nero • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	16000 46000	0,150	12	1	06463	74	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituisce ART.1.06463.25.0 • Acciaio inox • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	16000 46000	0,150	12	1	06463	75	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Sostituisce ART.1.06463.26.0 • Acciaio inox • Regolazione laterale 2,5 mm • Vaschetta in nylon • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0 	16000 46000	0,150	12	1	06463	76	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.

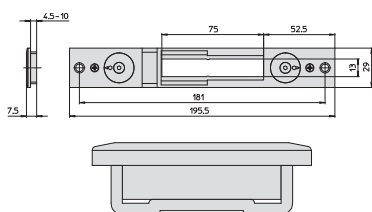


- Sostituisce ART.1.06463.34.0
- Verniciato nero
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0

19000, 49000 0,187 12 1 06463 84 0
 43200, 43700
 43800, 4A000
 4A010, 4A100
 4A120, 4A200
 4A210

- Sostituisce ART.1.06463.35.0
- Acciaio inox
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0

19000, 49000 0,158 12 1 06463 85 0
 43200, 43700
 43800, 4A000
 4A010, 4A100
 4A120, 4A200
 4A210



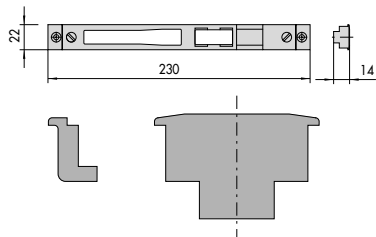
- Sostituisce ART.1.06465.24.0
- Verniciato nero
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0

1.06443.00.21/31 0,166 12 1 06465 74 0
 1.06443.00.0.26/36
 1.06443.00.0
 1 06443.05.0
 17300, 56300
 57300, 43200
 43700, 43800
 19000, 49000
 16000, 46000
 4A000, 4A010
 4A110, 4A120
 4A200, 4A210

- Sostituisce ART.1.06465.25.0
- Acciaio inox
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Vaschetta in nylon
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon ART.1.06141.70.0

1.06443.00.21/31 0,125 12 1 06465 75 0
 1.06443.00.0.26/36
 1.06443.00.0
 1 06443.05.0
 17300, 56300
 57300, 43200
 43700, 43800
 19000, 49000
 16000, 46000
 4A000, 4A010
 4A110, 4A120
 4A200, 4A210

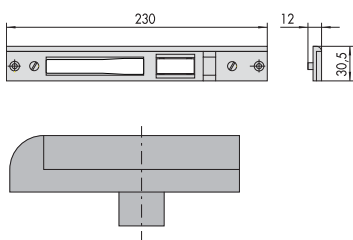
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Regolazione laterale 2,5 mm
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0

16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46200, 46210, 46215, 46220, 46225, 46230, 46250, 46420, 46425, 46435, 46445, 46450, 46520, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750

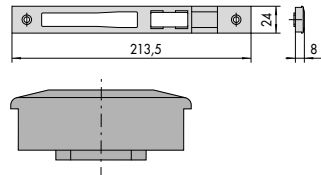
0,173 12 1 06463 05 0



- Regolazione laterale 2,5 mm
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0

16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46200, 46210, 46215, 46220, 46225, 46230, 46250, 46420, 46425, 46435, 46445, 46450, 46520, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750

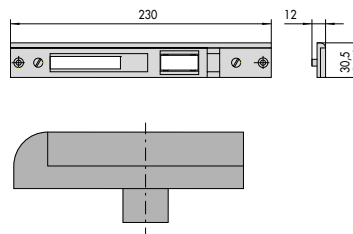
0,166 12 1 06463 06 0



- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0

16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46200, 46210, 46215, 46220, 46225, 46230, 46250, 46420, 46425, 46435, 46445, 46450, 46520, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750

0,150 12 1 06463 09 0



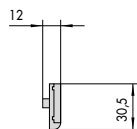
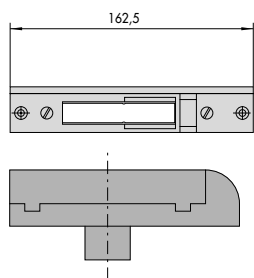
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0

18128, 18129, 18225, 18229, 18426, 18526, 48128, 48129, 48153, 48154, 48225, 48229, 48250, 48254, 48426, 48451, 48526, 48551, 48626, 48726

0,180 12 1 06463 16 0

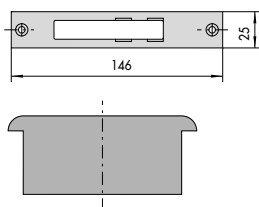
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO											
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.						
	<ul style="list-style-type: none"> • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	1 06443 00 0,	0,053	12	1	06465	02	0								
		1 06443 05 0,														
1 06453 05 0,																
46200,46210,																
46220,46420,																
46520,48123,																
48220,48224,																
48420,48520,																
56357,57330,																
57335,57370,																
57375																
	<ul style="list-style-type: none"> • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	1 06443 00 0,								0,108	12	1	06465	03	0	
		1 06443 05 0,														
1 06443 31 0,																
1 06443 36 0,																
1 06443 41 0,																
1 06443 46 0,																
1 06453 05 0,																
17352,17357,																
19000,43700,																
43800,46200,																
46210,46220,																
46420,46520,																
49000,56357,																
57312,57317,																
57320,57325,																
57330,57335,																
57352,57357,																
57360,57365,																
57370,57375																
	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione laterale 2,5 mm • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	1 06443 00 0,	0,125	12	1	06465	05	0								
		1 06443 05 0,														
1 06443 31 0,																
1 06443 36 0,																
1 06443 41 0,																
1 06443 46 0,																
1 06453 05 0,																
17352,17357,																
46200,46210,																
46220,46420,																
46520,56357,																
57312,57317,																
57320,57325,																
57330,57335,																
57352,57357,																
57360,57365,																
57370,57375																

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.



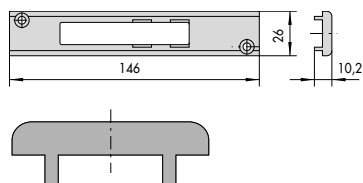
- Regolazione laterale 2,5 mm
- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0

1 06443 00 0,	0,122	12	1 06465 06 0
1 06443 05 0,			
1 06443 31 0,			
1 06443 36 0,			
1 06443 41 0,			
1 06443 46 0,			
1 06453 05 0,			
17352, 17357,			
46200, 46210,			
46220, 46420,			
46520, 57312,			
57317, 57320,			
57325, 57330,			
57335, 57352,			
57357, 57360,			
57365, 57370,			
57375			



- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0
- IN ESAURIMENTO**

1 06443 00 0,	0,099	12	1 06465 08 0
1 06443 05 0,			
1 06453 05 0,			
46200, 46210,			
46220, 46420,			
46520			



- Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0
- IN ESAURIMENTO**

1 06443 00 0,	0,115	12	1 06465 10 0
1 06443 05 0,			
1 06453 05 0,			
46200, 46210,			
46220, 46420,			
46520			

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Borchia in nylon nero	02400	0,001	100	1	06002	00	0	
	• Borchia in nylon nero per cilindri a profilo europeo		0,004	100	1	06012	01	0	
	• Borchia in nylon nero per cilindri ovali		0,004	100	1	06027	01	0	
	• Vite in acciaio nichelato	1 06119 00 0, 1 06123 00 1, 1 06123 03 0, 1 06123 04 0, 1 06142 00 0, 1 06142 02 0	0,006	50	1	06048	02	0	
	• Vite in acciaio nichelato	1 06119 00 0, 1 06123 00 1, 1 06123 03 0, 1 06123 04 0, 1 06142 00 0, 1 06142 02 0	0,008	50	1	06048	03	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44220, 44221, 44225, 44226	0,050	25	1	06077	16	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44220, 44221, 44225, 44226	0,070	25	1	06077	20	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44230, 44231, 44235, 44236	0,052	25	1	06078	16	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44230, 44231, 44235, 44236	0,070	25	1	06078	20	0	
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	44240, 44241, 44245, 44246	0,030	25	1	06079	16	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco 	44240, 44241, 44245, 44246	0,045	25	1	06079	20	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco 	44360, 44361, 44460, 44461	0,037	25	1	06079	77	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco 	44237, 44238	0,025	25	1	06080	16	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco 	44237, 44238	0,034	25	1	06080	20	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone diametro 11 mm. SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 10 mm. 	1 06415 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 03 0, 1 07088 04 0, 43090, 43190, 43690, 46445, 52526, 53131, 53137, 53151, 53157, 56255, 57015, 57019, 57020, 57024, 57033, 57055, 57215, 57217, 57255, 57259, 57265, 57296, 57831, 57837, 57851, 57857	0,016	12	1	06086	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone, diametro 9 mm. SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 8 mm. 	1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0	0,013	12	1	06086	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone con parapolvere a molla, diametro 12 mm. SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 8 e 10 mm. serrature multipunto serie 46445 prolunga di chiusura per Multitop art. 1.06449.11.0 	1 06415 00 0, 1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 15 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0, 1 07088 03 0, 43090, 43190, 43690, 46445, 52526, 53131, 53137, 53151, 53157, 56255, 57015, 57019, 57020, 57024, 57033, 57055, 57215, 57217, 57255, 57259, 57265, 57296, 57831, 57837, 57851, 57857	0,020	12	1	06086	02	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Pulsante in nylon per serrature elettriche con fermo a giorno (escluso serie 14020 e 14021)		0,020	12	1	06110	15	0	
	• Coppia borchie guida chiave in ottone cromato	17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,038	5	1	06123	00	1	
	• Coppia borchie guida chiave in nylon	17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,035	5	1	06123	03	0	
	• Coppia spessori sottofrontale in nylon (8 mm.) per profilo Alpha e Esdra Doors Shops, per serrature da fascia e da montante		0,010	25	1	06141	52	0	
	• Coppia spessori sottofrontale in nylon (2 mm.)	44200, 44600	0,002	25	1	06141	53	0	
	• Inserto per rullo in nylon per le contropiastre delle serrature serie 44600		0,003	25	1	06141	55	0	
	• Borchia in nylon per intercambiabilità con serrature serie 57300	1 56357 10 0, 1 56357 90 0, 1 56358 90 0	0,004	12	1	06141	56	0	
	• Spessore sottofrontale in nylon (2,5 mm.) per serrature da fascia con frontale 16 e 20 mm.		0,011	25	1	06141	57	0	
	• Spessore sottofrontale in nylon (5 mm.) per serrature da fascia con frontale 16 e 20 mm.		0,016	25	1	06141	63	0	
	• Coppia spessori sottofrontale in nylon (5 mm.) per serrature da fascia e da montante		0,003	25	1	06141	65	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Spessore sottofrontale in nylon (3 mm.) per serrature da fascia con frontale 16 e 20 mm.			0,010	25	1 06141 66 0				
	• Spessore sottofrontale in nylon (5 mm.) per serrature da fascia con frontale 16 e 20 mm.			0,010	25	1 06141 67 0				
	• Coppia spessori sottofrontale in nylon (3 mm.)	16200, 17000, 19200, 46200, 49200, 56357, 57000		0,005	25	1 06141 68 0				
	• Coppia spessori sottofrontale in nylon (2 mm.)	16200, 17000, 19200, 46200, 49200, 56357, 57000		0,001	25	1 06141 69 0				
	• Inserto per rullo in nylon	1 06463 06 0, 1 06463 07 0, 1 06463 16 0, 1 06463 17 0, 1 06463 24 0, 1 06463 34 0, 1 06465 06 0, 1 06465 07 0, 1 06465 08 0, 1 06465 09 0, 1 06465 10 0, 1 06465 24 0		0,004	12	1 06141 70 0				
	• Inserto per rullo in nylon	1 06463 05 0, 1 06463 08 0, 1 06463 09 0, 1 06463 15 0, 1 06463 18 0, 1 06463 19 0, 1 06463 21 0, 1 06463 22 0, 1 06463 23 0, 1 06463 31 0, 1 06463 32 0, 1 06463 33 0, 1 06465 02 0, 1 06465 03 0, 1 06465 05 0, 1 06465 21 0, 1 06465 22 0, 1 06465 23 0		0,003	12	1 06141 71 0				
	• Salvaprofilo in nylon per profilo Ekip 50 2 ante	1 06463 05 0, 1 06463 15 0, 1 06465 05 0		0,010	12	1 06141 74 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Inserto per rullo in nylon 	1 06141 40 0, 1 06141 41 0, 1 06141 42 0, 1 06141 43 0, 1 06141 44 0, 1 06141 46 0	0,002	12	1 06141 75 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Inserto per rullo in nylon 	1 06285 30 0, 1 06285 32 0, 1 06285 34 0, 1 06285 36 0, 1 06285 38 0, 1 06285 40 0, 1 06285 42 0, 1 06285 44 0	0,002	12	1 06141 76 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia spessori sottocontropiastra per profilo Domal Shop (1,5 mm.) 	1 06285 36 0, 1 06463 04 0, 1 06463 14 0, 1 06465 04 0, 1 06465 08 0, 1 06465 14 0	0,005	25	1 06141 77 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore sottofrontale in nylon (3 mm.) 	1 6200, 18200, 46200, 48200	0,020	12	1 06141 78 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Salvaprofilo in nylon per l'apertura esterna dei profili in alluminio a taglio termico (altezza aletta da 7,5 mm a 10 mm.) 	1 06141 40 0, 1 06285 36 0, 1 06463 04 0, 1 06463 14 0, 1 06463 24 0, 1 06463 25 0, 1 06463 34 0, 1 06463 35 0, 1 06465 04 0, 1 06465 24 0, 1 06465 25 0, 1 06465 34 0, 1 06465 35 0, 1 06465 44 0	0,019	25	1 06141 79 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Bocchetta superiore per asta catenaccio • Nylon nero 	1 07089 52 0	0,022	25	1 06141 80 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> • Insetto per rullo in nylon 	1 06278 06 0, 1 06278 28 0	0,002	25	1 06141 82 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore sottofrontale in nylon (3 mm.) 	1 05020 00 0	0,012	12	1 06141 84 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore sottofrontale in nylon (3 mm.) 	1 05021 00 1, 1 05021 00 2	0,025	25	1 06141 85 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Insetto per rullo in nylon 	1 06232 05 0, 1 06461 25 0, 1 06461 30 0, 1 06461 35 0, 1 06461 40 0, 1 06461 45 0	0,002	12	1 06141 86 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di spessori supplementari per borchia di protezione cilindro per profili con larghezza superiore da 65 a 87 mm. • Spessori da 2 mm. (pz.11) • Viti M5 x 110 mm. (pz.2) 	1 06460 05 0	0,145	1	1 06141 87 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Salvaprofilo in nylon per l'apertura esterna dei profili in alluminio a taglio termico (altezza alette da 3 a 7,5 mm) 	1 06463 24 0, 1 06463 25 0, 1 06463 34 0, 1 06463 35 0, 1 06465 24 0, 1 06465 25 0, 1 06465 34 0, 1 06465 35 0	0,019	25	1 06141 89 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore + aletta con altezza maggiorata per incontri elettrici 		0,031	12	1 06141 95 0					

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Battiscrocco per i frontali degli incontri elettrici 		0,047	12	1	06141	96	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Boccole antirumore per aste diametro 8,5 mm. (pz.2) diametro 10 mm. (pz.1) 	<ul style="list-style-type: none"> 1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0 	0,004	25	1	06147	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Boccole antirumore per aste diametro 10 mm. (pz.1) 	<ul style="list-style-type: none"> 1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0 	0,001	100	1	06147	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio satinato con rivestimento in zinco 	<ul style="list-style-type: none"> 44650, 44660, 44665, 44680 	0,096	25	1	06157	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio satinato con rivestimento in zinco 	<ul style="list-style-type: none"> 44670 	0,100	25	1	06167	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Pinza guida asta in nylon 	<ul style="list-style-type: none"> 1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06443 00 0, 1 06443 21 0, 1 06443 31 0, 1 06443 41 0 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 06453 05 0, 1 07088 00 0 	0,003	25	1	06224	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco, con coppia spessori art. 1.06141.65.0 (inserto per serrature a rullo art. 1.06141.86.0) 	<ul style="list-style-type: none"> 44600, 46000 	0,065	25	1	06232	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco, con coppia spessori art. 1.06141.65.0 	<ul style="list-style-type: none"> 1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0 	0,069	25	1	06232	06	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra in acciaio zincato per serrature per montanti a catenaccio basculante 	46215, 46217, 46225, 46227, 46325, 46327	0,086	25	1	06232	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale in acciaio inox (25 mm.) 	46215, 46217, 46225, 46227	0,141	12	1	06233	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale in acciaio inox (25 mm.) 	16215, 16217, 16225, 16227	0,160	12	1	06233	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale in acciaio inox (25 mm.) 	46230, 46250, 46252	0,130	12	1	06233	02	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale in acciaio inox (25 mm.) 	46200, 46210, 46212, 46220, 46222, 46240, 46260, 46265	0,144	12	1	06233	03	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia boccole filettate (M5) in nylon 	1 07088 00 0, 57317, 57325, 57335	0,010	12	1	06290	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia boccole filettate (M8) in metallo 	1 06441 20 0, 16325, 17358, 56358, 56378, 57358, 57378	0,050	12	1	06290	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia boccole filettate (M8) in metallo 	19225, 49225, 49228, 49250	0,050	12	1	06290	06	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia boccole filettate (M8) antisvitamento, in acciaio 	56016, 57016, 57035, 57226, 57318, 57336	0,025	12	1	06290	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Puntale antisega diametro 8 mm. in acciaio con rivestimento in zinco • Resistenza alla spinta laterale KN 8 	1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0	0,036	12	1	06291	01	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Puntale monoblocco diametro 8 mm. in acciaio cementato con rivestimento in zinco • Resistenza alla spinta laterale KN 14 	1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0	0,038	12	1 06291 06 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Spinotto di giunzione per aste, in acciaio zincato 	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 00 0, 1 06441 10 0, 1 06441 15 0, 1 06441 20 0, 1 06451 00 0, 1 06451 10 0, 1 07088 00 0, 1 07088 03 0, 1 07088 04 0	0,016	12	1 06291 20 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm. 	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200, 46210, 46212, 46220, 46222, 46240, 46260, 46265, 46420, 46520	0,057	12	1 06459 01 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 1,5 mm. 	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200, 46210, 46212, 46220, 46222, 46240, 46260, 46265, 46420, 46520	0,034	12	1 06459 02 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia di protezione del cilindro in acciaio inox sinterizzato 	16000, 46000	0,125	1	1 06460 00 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia di protezione per cilindri RS3, ASTRAL (con chiave lunga car. CL), e ASIX, in acciaio carbonitrurato cromato completa di: spessori 2 mm. (pz.19), 1 mm. (pz.2) viti M5 x 73 mm. borchia interna • A RICHIESTA: anello coprifilo 1.06473.60.0 in acciaio cromato lucido satinato 	19000, 49000	0,485	1	1 06460 05 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm.	46215, 46217, 46225, 46227, 46425, 46435, 46445, 46525, 46625, 46725	0,082	12	1	06461	01	0		
	• Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 1,5 mm.	46215, 46217, 46225, 46227, 46425, 46435, 46445, 46525, 46625, 46725	0,050	12	1	06461	02	0		
	• Contropiastra piana in acciaio inox 24 x 1,5 mm.	19000, 49000	0,053	12	1	06461	07	0		
	• Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm.	46230, 46250, 46252, 46450, 46550, 46650, 46750	0,085	12	1	06461	11	0		
	• Contropiastra piana in acciaio inox 24x1,5 mm	19000, 49000	0,034	12	1	06461	12	0		
	• Contropiastra piana in acciaio inox 36x2 mm per profilo FORSTER "UNICO" per serrature componibili Multitop scrocco+ cat e rullo+cat	19000, 49000	0,080	12	1	06461	17	0		
	• Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm.	57320, 57325, 57360, 57365	0,075	12	1	06461	20	0		
	• Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm.	56357, 57312, 57317, 57330, 57335, 57352, 57357, 57370, 57375	0,067	12	1	06461	21	0		
	• Contropiastra piana in acciaio inox 36x2 mm	19000, 49000	0,046	12	1	06461	22	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra ad "U" in acciaio inox 24x6 mm per serrature con scrocco/ruolo con catenaccio basculante • Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0 		0,098	12	1	06461	25	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra ad "U" in acciaio inox 24x6 mm per serrature con solo catenaccio basculante 		0,065	12	1	06461	26	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24 x 3 mm. • Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0 	19000, 49000	0,093	12	1	06461	30	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24x3 	19000, 49000	0,065	12	1	06461	34	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra a 'U' in acciaio inox 24 x 6 mm. • Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0 	19000, 49000	0,098	12	1	06461	35	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra a "U" in acciaio inox 24x6 	19000, 49000	0,065	12	1	06461	39	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24 x 3 mm. con scatola di protezione catenaccio • Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0 	19000, 49000	0,182	12	1	06461	40	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra a 'U' in acciaio inox 24 x 6 mm. • Per le serrature a rullo utilizzare inserto in nylon art. 1.06141.86.0 	19000, 49000	0,182	12	1	06461	45	0	

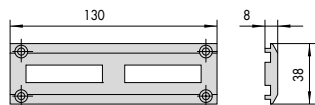
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm. con pattino in nylon 	16205, 16207, 16215, 16217, 16225, 16227, 16425, 16435, 16445, 16525, 16625, 16725	0,077	12	1	06462	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 25 x 3 mm. con pattino in nylon 	17352, 17357, 57352, 57357, 57370, 57375	0,058	12	1	06462	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia ovale interna in ottone per cilindri profilo europeo • Finitura Lucidato e verniciato trasparente 		0,100	12	1	06473	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Finitura Nichelato, satinato e cromato 		0,100	12	1	06473	20	0	B1	
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia ovale interna in ottone per cilindri profilo europeo con gambo rasabile • Finitura: Lucidato e verniciato trasparente 		0,100	12	1	06473	30	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Finitura Nichelato, satinato e cromato 		0,100	12	1	06473	30	0	B1	
	<ul style="list-style-type: none"> • Anello coprifilo cromato lucido satinato 	1 06460 05 0	0,025	12	1	06473	60	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia contatti in nylon per serrature elettriche completa di spessori: 2 mm. (pz.6) 5 mm. (pz.1) 		0,047	6	1	06511	00	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca CE 	14010, 14011, 14012, 14017	0,030	6	1	07013	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco 	44210	0,035	25	1	07027	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco 	45010, 45110	0,035	25	1	07028	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in ottone 	45100	0,035	25	1	07028	10	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca CE 	14020, 14021	0,027	6	1	07047	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca CE 	14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14460, 14461, 14462, 14510, 14511, 14512, 15500, 16000, 17500, 19000	0,035	6	1	07086	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 24 V ca CE 	14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14460, 14461, 14462, 14510, 14511, 14512, 15500, 16000, 17500, 19000	0,035	6	1	07086	01	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca CE 	17352, 17353, 17357, 17358	0,035	6	1	07128	00	0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.
		14010, 14020, 14350, 14450, 14510, 44110, 44115, 44140, 44145, 44150, 44155, 44160, 44210, 44227, 44240, 44245, 44350, 44450	0,016	25	1	06062	00	0	
		14010, 14020, 14350, 14450, 14510, 44110, 44115, 44140, 44145, 44150, 44155, 44160, 44210, 44227, 44240, 44245, 44350, 44450	0,019	25	1	06072	00	0	
		1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 17352, 17357, 46200, 46210, 46220, 46420, 57312, 57317, 57330, 57335, 57352, 57357, 57370, 57375	0,024	25	1	06141	35	0	
		57320, 57325, 57360, 57365	0,030	25	1	06141	36	0	
		1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 17352, 17357, 46200, 46210, 46220, 57312, 57317, 57330, 57335, 57352, 57357, 57370, 57375	0,034	25	1	06141	37	0	
		57320, 57325, 57360, 57365	0,030	25	1	06141	38	0	

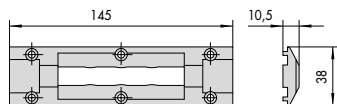
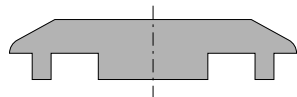
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<p>• Per le serrature a rullo art. 57320 - 57325 - 57360 - 57365 usare inserto in nylon art. 1.06141.75.0</p>	17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,035	25	1	06141	40	0	
		17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,025	25	1	06141	42	0	
		17352, 17357, 57312, 57317, 57320, 57325, 57330, 57335, 57352, 57357, 57360, 57365, 57370, 57375	0,029	25	1	06141	44	0	
		44220, 44221, 44225, 44226	0,014	25	1	06277	01	0	
		14460, 14461, 44120, 44121, 44360, 44361, 44460, 44461	0,018	25	1	06277	02	0	
		44130, 44230, 44235, 44236, 44237, 44238, 44370, 44371, 44470, 44471	0,030	25	1	06277	03	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



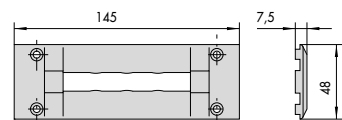
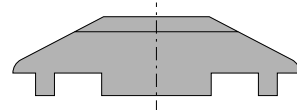
44220, 44221, 44225,
44226

0,030 25 1 06277 10 0



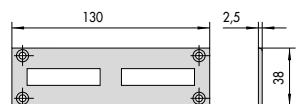
14460, 14461, 44120,
44121, 44360, 44361,
44460, 44461

0,026 25 1 06277 11 0



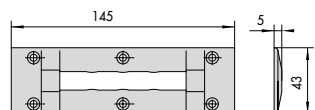
14460, 44120, 44360,
44460

0,021 25 1 06277 14 0



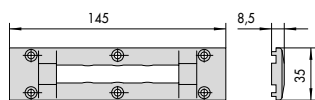
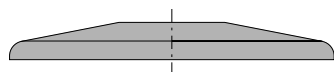
44221, 44226

0,015 25 1 06277 28 0



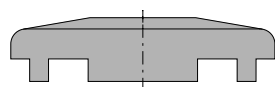
14461, 44121, 44361,
44461

0,018 25 1 06277 32 0



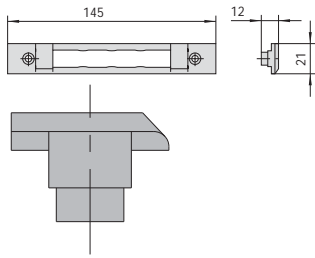
14461, 44121, 44361,
44461

0,030 25 1 06277 41 0



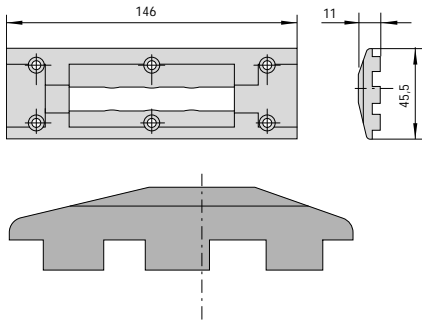
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
 		14461, 44121, 44361, 44461	0,030	25	1	06277	44	0	
 		44219, 44221, 44224, 44226	0,012	25	1	06277	76	0	
 		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,016	25	1	06277	77	0	
 		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,016	25	1	06277	78	0	
 		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,030	25	1	06277	80	0	
 		44219, 44220, 44221, 44224, 44225, 44226	0,007	25	1	06277	88	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



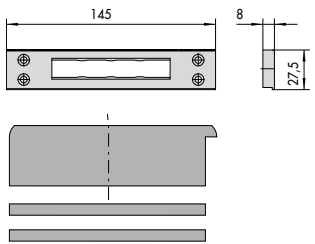
14460, 14461, 14462,
44120, 44121, 44360,
44361, 44362, 44460,
44461, 44462

0,013 25 1 06277 89 0



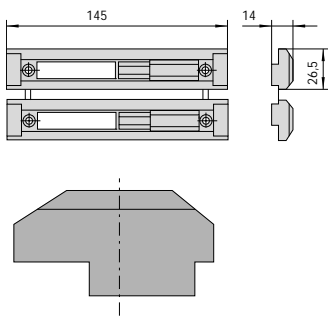
14461, 44121, 44361,
44461

0,030 25 1 06277 92 0



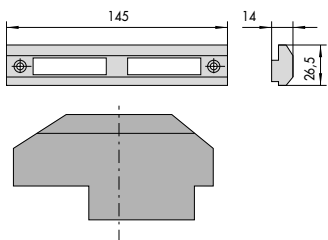
14460, 14461, 14462,
44120, 44121, 44360,
44361, 44362, 44460,
44461, 44462

0,030 25 1 06277 95 0



44131, 44231, 44236,
44238, 44371, 44471

0,048 12 1 06277 98 0



44221, 44226

0,023 25 1 06277 99 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
 		44219, 44220, 44221, 44224, 44225, 44226	0,019	25	1	06278	01	0	
 		14460, 14461, 14462, 44120, 44121, 44360, 44361, 44362, 44460, 44461, 44462	0,022	25	1	06278	02	0	
 		14011, 14021, 14351, 14451, 14461, 14511, 44111, 44116, 44121, 44141, 44146, 44151, 44156, 44161, 44228, 44241, 44246, 44351, 44361, 44451, 44461	0,020	25	1	06278	04	0	
 		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,017	25	1	06278	05	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> • Per le serrature a rullo art. 44220 - 44235 - 44370 - 44470 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.82.0 	44220, 44225, 44230, 44235, 44360, 44370, 44460, 44470	0,020	25	1	06278	06	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> • Per serratura 1.5C611.45.0.00.EN su profilo ABITHAL arrotondato 		0,026	12	1	06278	07	0	

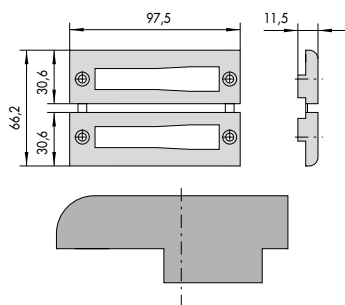
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO		
					Tipo	Dim. Mano	Fin. Pers. Spec.
		44220, 44225	0,035	25	1	06278	16 0
		14460, 44120, 44360, 44460	0,033	25	1	06278	17 0
		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,025	25	1	06278	19 0
		44221, 44226	0,025	25	1	06278	20 0
		14461, 44121, 44361, 44461	0,026	25	1	06278	21 0
		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,035	25	1	06278	22 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
 		44219, 44221, 44224, 44226	0,017	25	1	06278	26	0	
 		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,022	25	1	06278	27	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> • Usare l'inserto rullo in nylon art. 1.06141.82.0 	44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,030	25	1	06278	28	0	
 		44219, 44221, 44224, 44226	0,019	25	1	06278	64	0	
 		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,021	25	1	06278	65	0	
 		44131, 44231, 44236, 44238, 44371, 44471	0,019	25	1	06278	66	0	

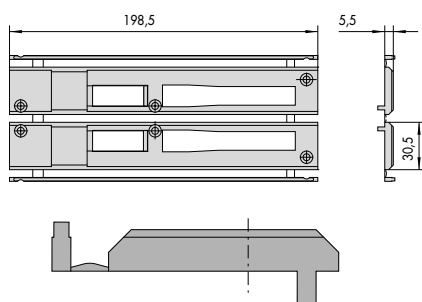
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
		14461, 14462, 44121, 44361, 44362, 44461, 44462	0,030	25	1	06278	80	0	
		16205, 16215, 16225, 16425, 16625, 46215, 46225, 46425, 46435, 46445, 46625	0,025	25	1	06285	25	0	
		16205, 16215, 16225, 16425, 16625, 46215, 46225, 46425, 46435, 46445, 46625	0,035	12	1	06285	27	0	
	<p>• Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0</p>	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,026	12	1	06285	30	0	
	<p>• Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0</p>	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,035	12	1	06285	32	0	
	<p>• Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0</p>	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,020	12	1	06285	34	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
 		1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520	0,030	25	1	06285	35	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0 	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,030	12	1	06285	36	0	
 		1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520	0,015	25	1	06285	37	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0 	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,048	6	1	06285	38	0	
 	<ul style="list-style-type: none"> Per le serrature a rullo art. 46230 - 46250 - 46450 - 46550 - 46650 - 46750 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.76.0 	16205, 16215, 16225, 16425, 16525, 16625, 16725, 46215, 46225, 46230, 46250, 46425, 46435, 46445, 46450, 46525, 46550, 46625, 46650, 46725, 46750	0,072	6	1	06285	42	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.

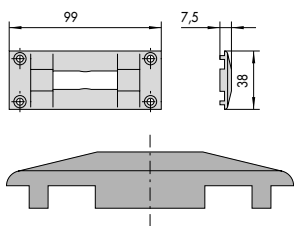


1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 0,030 12 1 06285 43 0
 1 06453 05 0, 46200,
 46210, 46220, 46420,
 46520

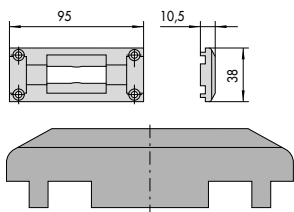


• Per le serrature a rullo art.
 46230 - 46250 - 46450 - 46550
 - 46650 - 46750 usare l'inserto
 in nylon art. 1.06141.76.0

16205, 16215, 16225, 0,060 6 1 06285 44 0
 16425, 16525, 16625,
 16725, 46215, 46225,
 46230, 46250, 46425,
 46435, 46445, 46450,
 46525, 46550, 46625,
 46650, 46725, 46750



14010, 14011, 14012, 0,014 25 1 06287 02 0
 14017, 14020, 14021,
 14350, 14351, 14450,
 14451, 14510, 14511,
 44110, 44111, 44115,
 44116, 44140, 44141,
 44145, 44146, 44150,
 44151, 44155, 44156,
 44160, 44161, 44227,
 44228, 44240, 44241,
 44245, 44246, 44350,
 44351, 44450, 44451



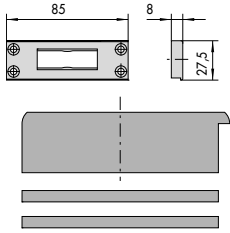
14010, 14011, 14012, 0,030 25 1 06287 11 0
 14017, 14020, 14021,
 14350, 14351, 14450,
 14451, 14510, 14511,
 44110, 44111, 44115,
 44116, 44140, 44141,
 44145, 44146, 44150,
 44151, 44155, 44156,
 44160, 44161, 44227,
 44228, 44240, 44241,
 44245, 44246, 44350,
 44351, 44450, 44451

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
		14011, 14012, 14017, 14020, 14350, 14450, 14510, 44110, 44115, 44140, 44145, 44150, 44155, 44160, 44227, 44240, 44245, 44350, 44450	0,016	25	1	06287	14	0	
		14011, 14012, 14017, 14020, 14350, 14450, 14510, 44110, 44115, 44140, 44145, 44150, 44155, 44160, 44227, 44240, 44245, 44350, 44450	0,024	25	1	06287	17	0	
		14011, 14021, 14351, 14451, 14511, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44156, 44161, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,017	25	1	06287	21	0	
		14010, 14011, 14012, 14017, 14020, 14021, 14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14510, 14511, 14512, 44110, 44111, 44115, 44116, 44140, 44141, 44145, 44146, 44150, 44151, 44152, 44155, 44156, 44157, 44160, 44161, 44162, 44227, 44228, 44240, 44241, 44245, 44246, 44350, 44351, 44450, 44451	0,015	25	1	06287	26	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
		14010, 14011, 14012, 14017, 14020, 14021, 14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14510, 14511, 14512, 44110, 44111, 44115, 44116, 44140, 44141, 44145, 44146, 44150, 44151, 44152, 44155, 44156, 44157, 44160, 44161, 44162, 44227, 44228, 44240, 44241, 44245, 44246, 44350, 44351, 44450, 44451	0,014	25	1	06287	27	0	
		14011, 14021, 14351, 14451, 14511, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44156, 44161, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,015	25	1	06287	29	0	
		14011, 14021, 14351, 14352, 14451, 14452, 14511, 14512, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44152, 44156, 44157, 44161, 44162, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,030	25	1	06287	50	0	
	• Per le serrature a rullo art. 44670 usare l'inserto in nylon art. 1.06141.55.0	44620, 44621, 44625, 44626, 44630, 44635, 44640	0,022	25	1	06287	64	0	
		14011, 14021, 14351, 14352, 14451, 14452, 14511, 14512, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44152, 44156, 44157, 44161, 44162, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,016	25	1	06287	65	0	

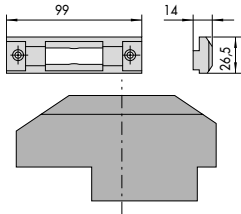
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
		14011, 14021, 14351, 14352, 14451, 14452, 14511, 14512, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44152, 44156, 44157, 44161, 44162, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,012	25	1 06287 77 0				
		44620, 44621, 44625, 44626, 44640	0,012	25	1 06287 88 0				
		14010, 14011, 14012, 14017, 14020, 14021, 14350, 14351, 14352, 14450, 14451, 14452, 14510, 14511, 14512, 44110, 44111, 44115, 44116, 44140, 44141, 44145, 44146, 44150, 44151, 44152, 44155, 44156, 44157, 44160, 44161, 44162, 44227, 44228, 44240, 44241, 44245, 44246, 44350, 44351, 44450, 44451	0,011	25	1 06287 89 0				
		14011, 14021, 14351, 14451, 14511, 44111, 44116, 44141, 44146, 44151, 44156, 44161, 44228, 44241, 44246, 44351, 44451	0,023	25	1 06287 92 0				
		44620, 44621, 44625, 44626, 44640	0,022	25	1 06287 94 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



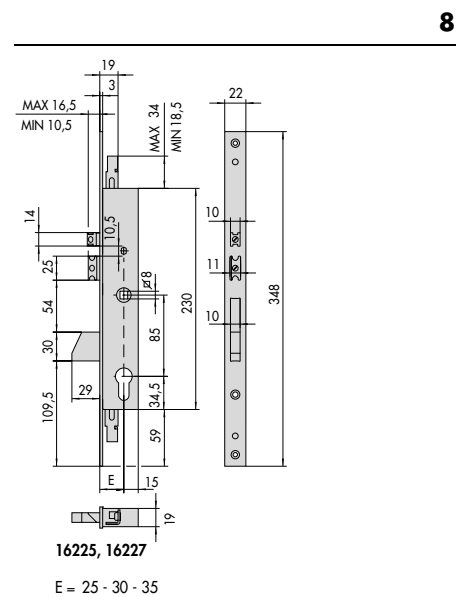
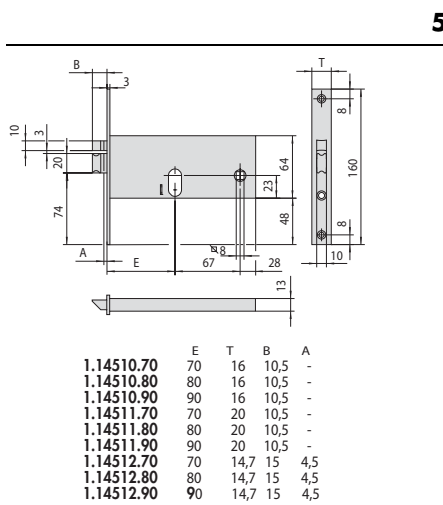
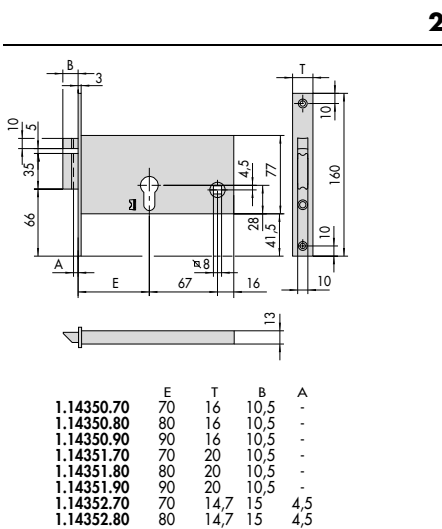
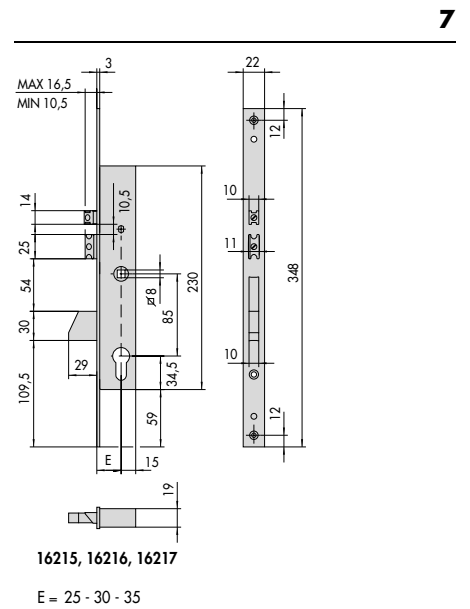
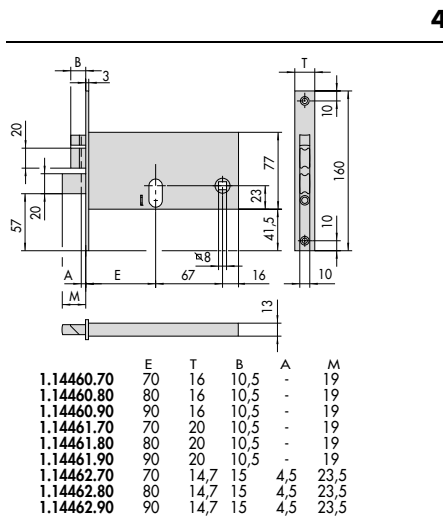
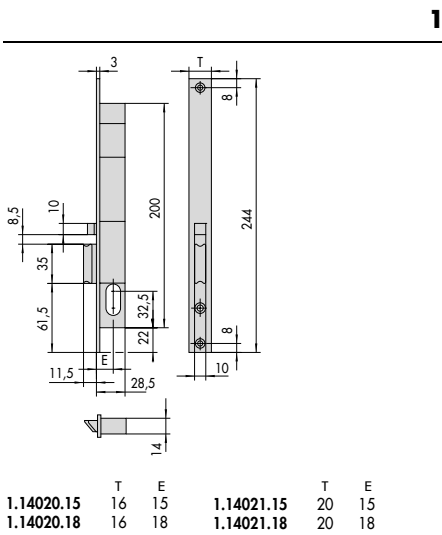
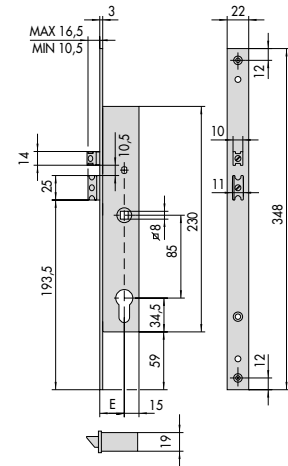
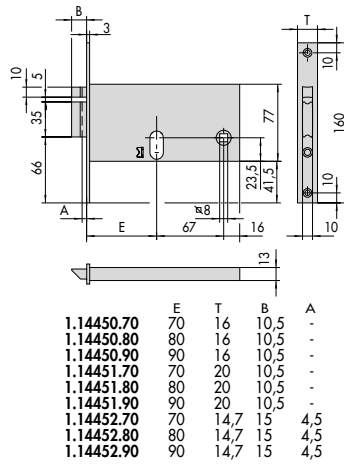
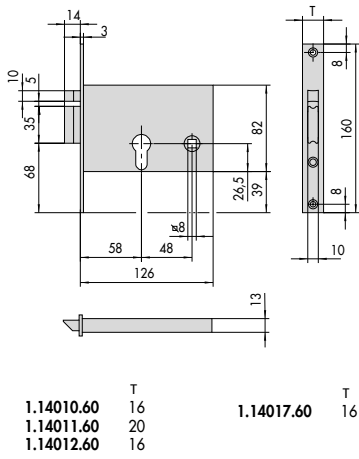
14010, 14011, 14012,
14017, 14020, 14021,
14350, 14351, 14352,
14450, 14451, 14452,
14510, 14511, 14512,
44110, 44111, 44115,
44116, 44140, 44141,
44145, 44146, 44150,
44151, 44152, 44155,
44156, 44157, 44160,
44161, 44162, 44227,
44228, 44240, 44241,
44245, 44246, 44350,
44351, 44450, 44451

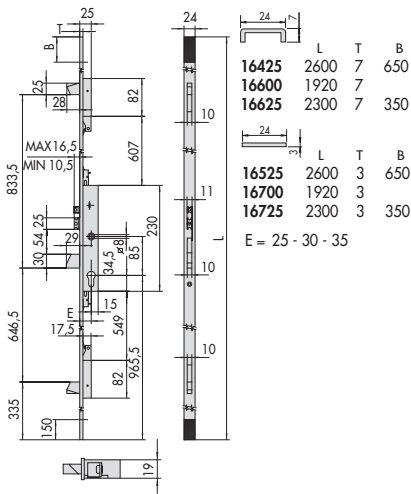
0,020 25 **1 06287 95 0**



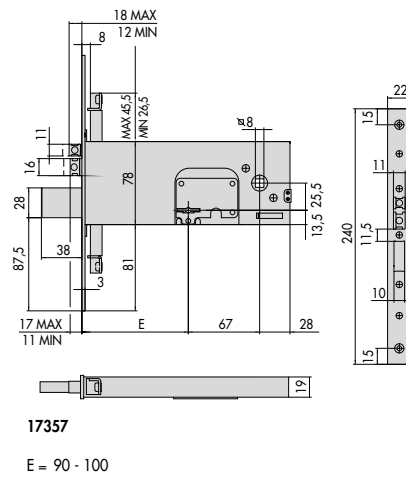
14011, 14021, 14351,
14451, 14511, 44111,
44116, 44141, 44146,
44151, 44156, 44161,
44228, 44241, 44246,
44351, 44451

0,017 25 **1 06287 97 0**

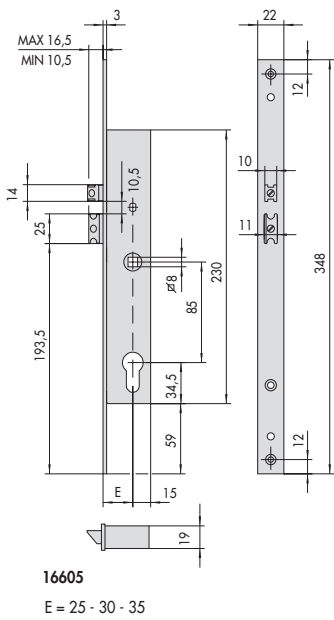




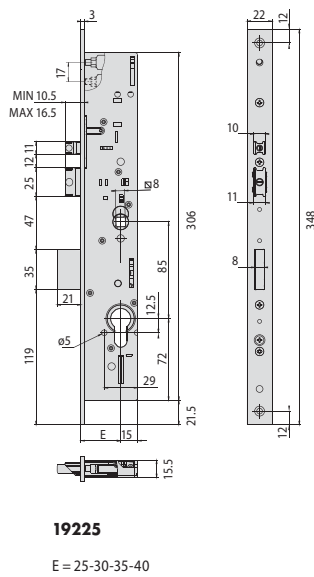
10



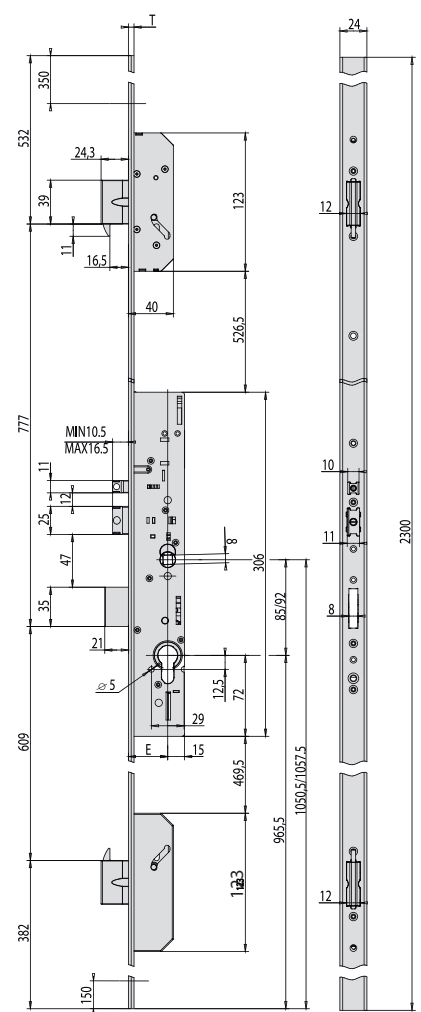
13



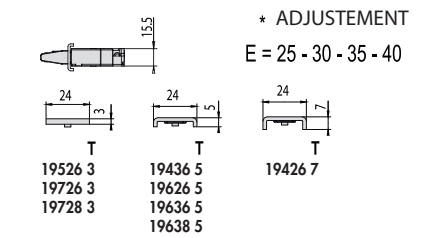
11



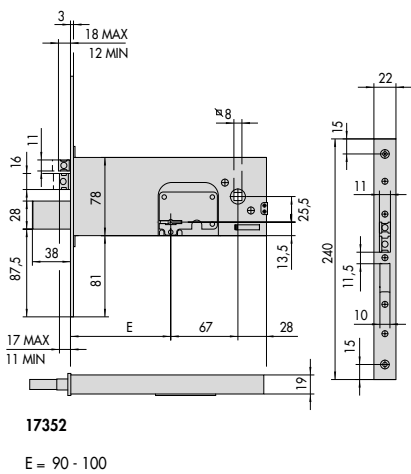
14



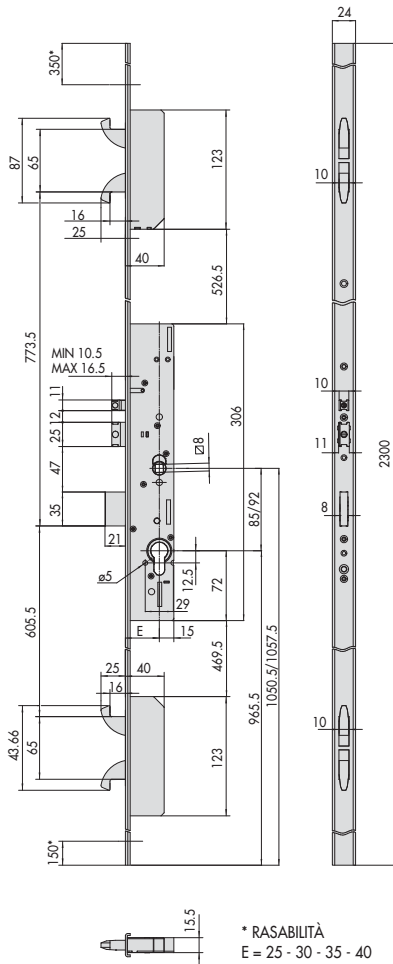
12



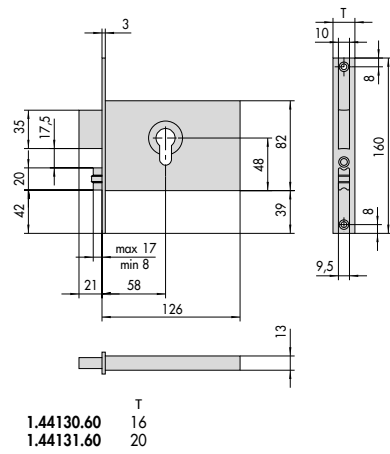
15



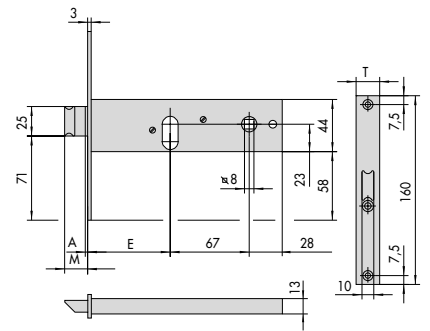
12



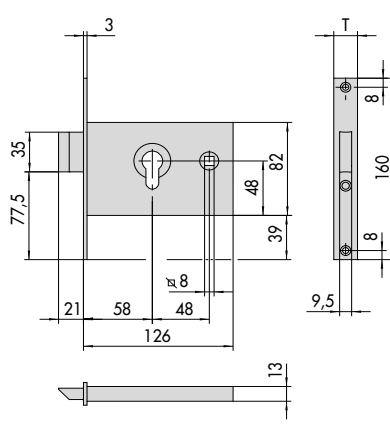
19656 19746



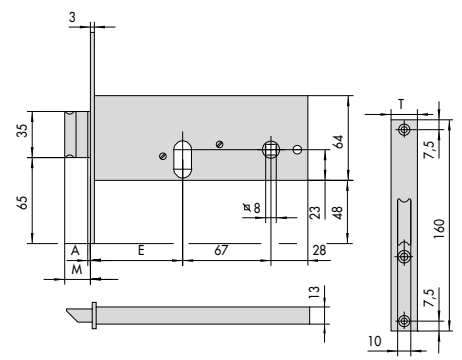
	T
1.44130.60	16
1.44131.60	20



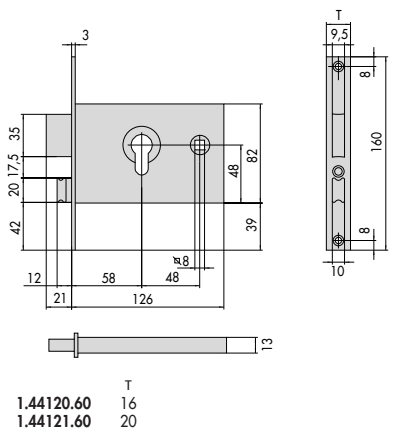
	E	T	M	A
1.44150.60	60	16	19	.
1.44150.70	70	16	28	.
1.44150.80	80	16	28	.
1.44150.90	90	16	28	.
1.44151.60	60	20	19	.
1.44151.70	70	20	28	.
1.44151.80	80	20	28	.
1.44151.90	90	20	28	.
1.44152.70	70	14,7	32,5	4,5
1.44152.80	80	14,7	32,5	4,5
1.44152.90	90	14,7	32,5	4,5



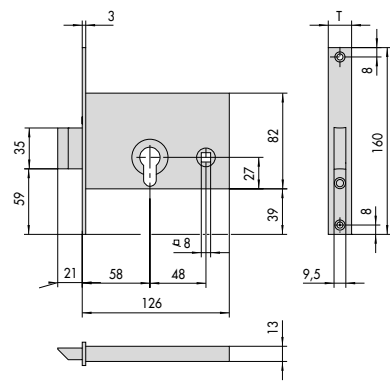
	T
1.44140.60	16
1.44141.60	20



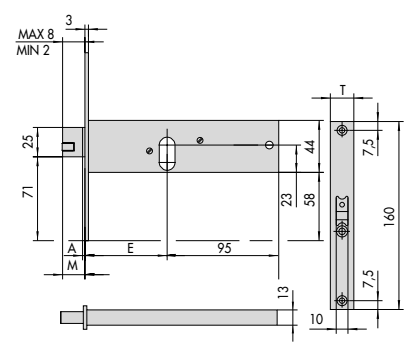
	E	T	M	A
1.44155.60	60	16	19	.
1.44155.70	70	16	28	.
1.44155.80	80	16	28	.
1.44155.90	90	16	28	.
1.44156.60	60	20	19	.
1.44156.70	70	20	28	.
1.44156.80	80	20	28	.
1.44156.90	90	20	28	.
1.44157.70	70	14,7	32,5	4,5



	T
1.44120.60	16
1.44121.60	20



	T
1.44145.60	16
1.44146.60	20



	E	T	M	A
1.44160.60	60	16	19	.
1.44160.70	70	16	28	.
1.44160.80	80	16	28	.
1.44160.90	90	16	28	.
1.44161.60	60	20	19	.
1.44161.70	70	20	28	.
1.44161.80	80	20	28	.
1.44161.90	90	20	28	.

16

18

21

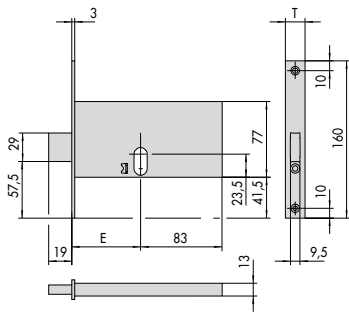
19

22

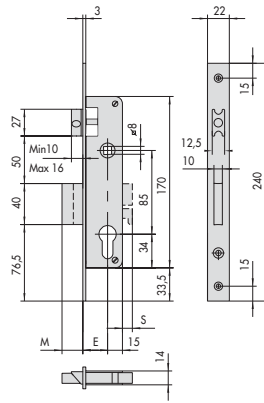
17

20

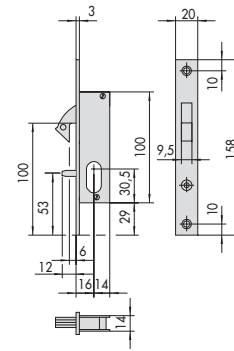
23



	E	T
1.44450.70	70	16
1.44451.70	70	20



	E	M	E	M	S
1.44660.20	21	15	1.44665.20	21	20 8,5
1.44660.25	25	15	1.44665.25	25	20 8,5
1.44660.30	30	15	1.44665.30	30	20 8,5
1.44660.35	35	15	1.44665.35	35	20 8,5
1.44650.20	21				
1.44650.25	25				
1.44650.30	30				
1.44650.35	35				

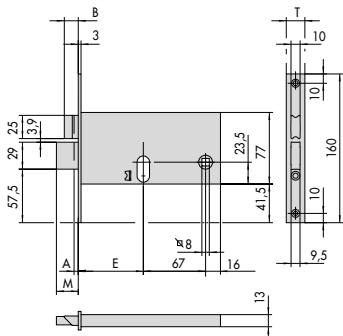


45010, 45012, 45027

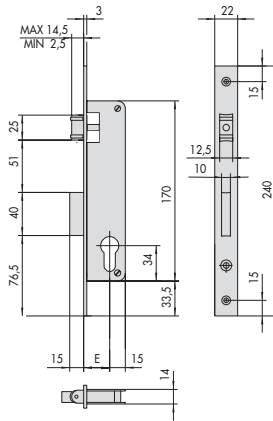
33

36

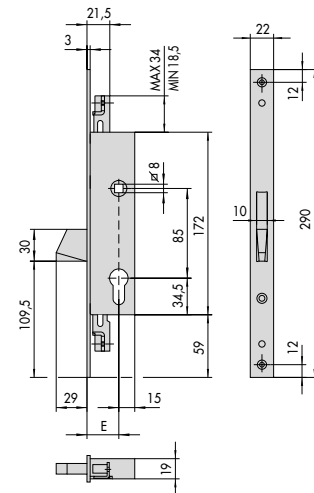
39



	E	T	M	A	B
1.44460.70	70	16	19	.	19
1.44460.80	80	16	19	.	19
1.44460.90	90	16	19	.	19
1.44461.70	70	20	19	.	10,5
1.44461.80	80	20	19	.	10,5
1.44461.90	90	20	19	.	10,5
1.44462.70	70	14,7	23,5	4,5	15
1.44462.80	80	14,7	23,5	4,5	15
1.44462.90	90	14,7	23,5	4,5	15



	E
1.44670.20	21
1.44670.25	25
1.44670.30	30
1.44670.35	35



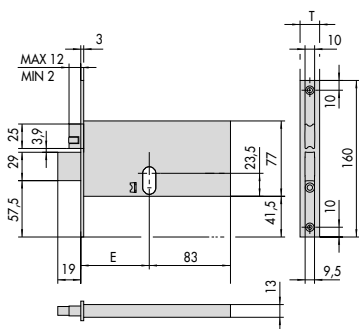
46200

E = 25 - 30 - 35

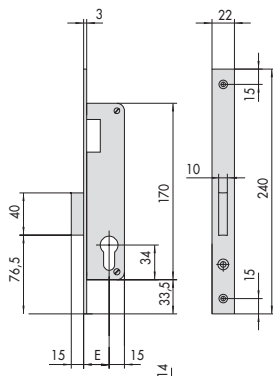
34

37

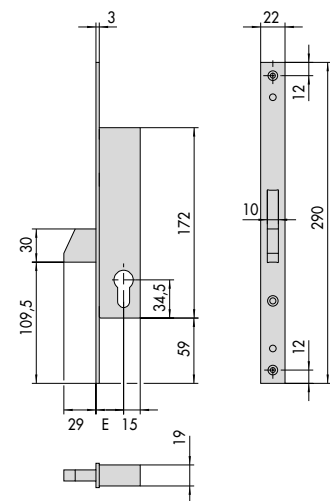
40



	E	T
1.44470.70	70	16
1.44470.80	80	16
1.44470.90	90	16
1.44471.70	70	20
1.44471.80	80	20
1.44471.90	90	20



	E
1.44680.20	21
1.44680.25	25
1.44680.30	30
1.44680.35	35



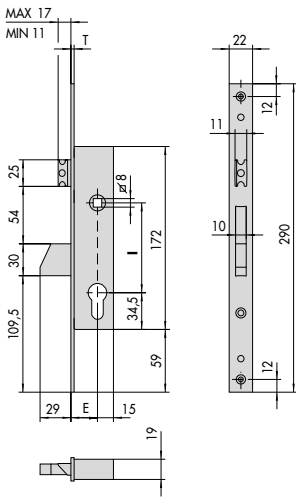
	T
46210	3
46212	3
46213	5

E = 25 - 30 - 35

35

38

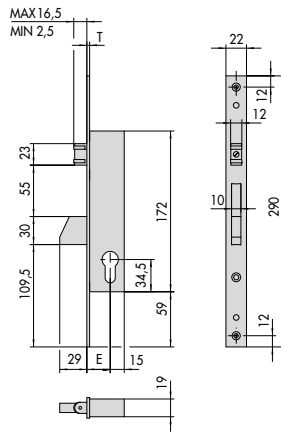
41



	I	T
46215	85	3
46217	85	3
46218	92	5
46219	92	3

E = 25 - 30 - 35

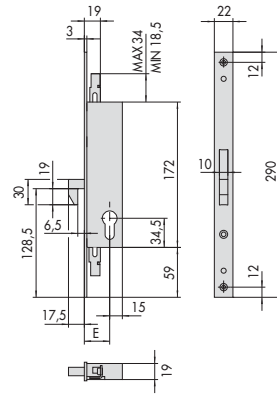
42



	T
46230	3
46233	5

E = 25 - 30 - 35

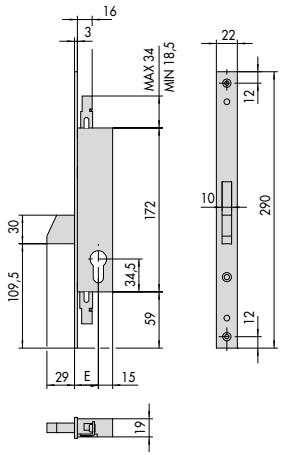
45



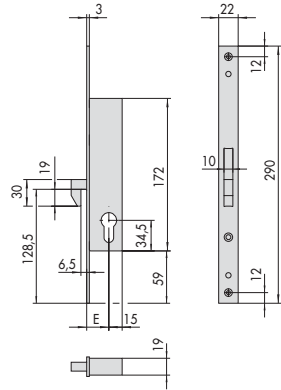
46260, 46262

E = 25 - 30 - 35

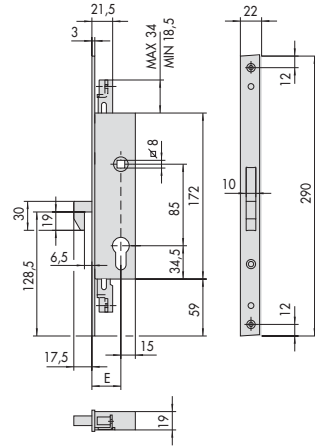
48



46220, 46222
E = 25 - 30 - 35



46240
E = 25 - 30 - 35



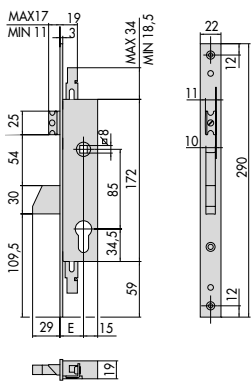
46265

E = 25 - 30 - 35

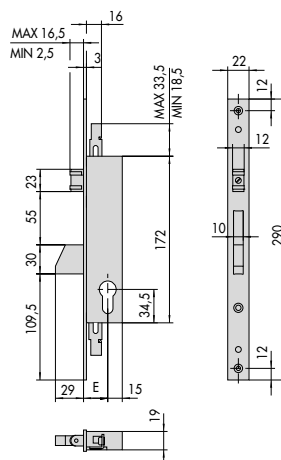
43

46

49

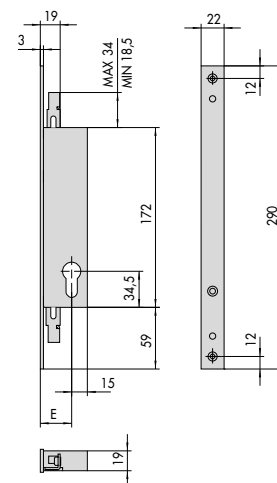


46225, 46227
E = 25 - 30 - 35



46250, 46252

E = 25 - 30 - 35



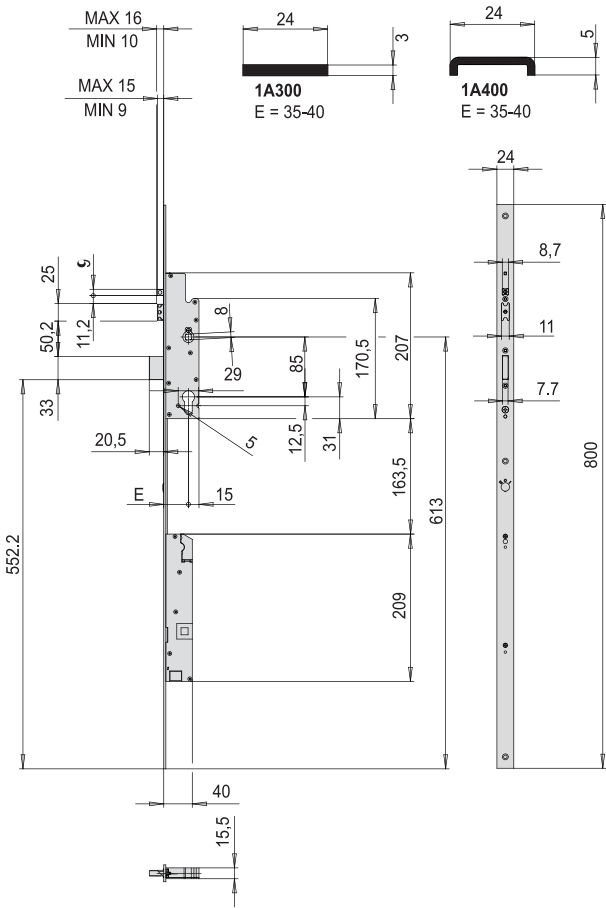
46270

E = 25 - 30 - 35

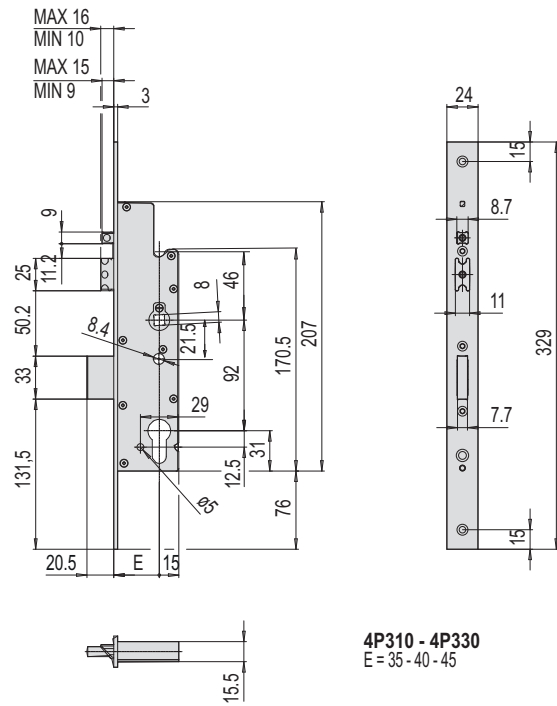
44

47

50

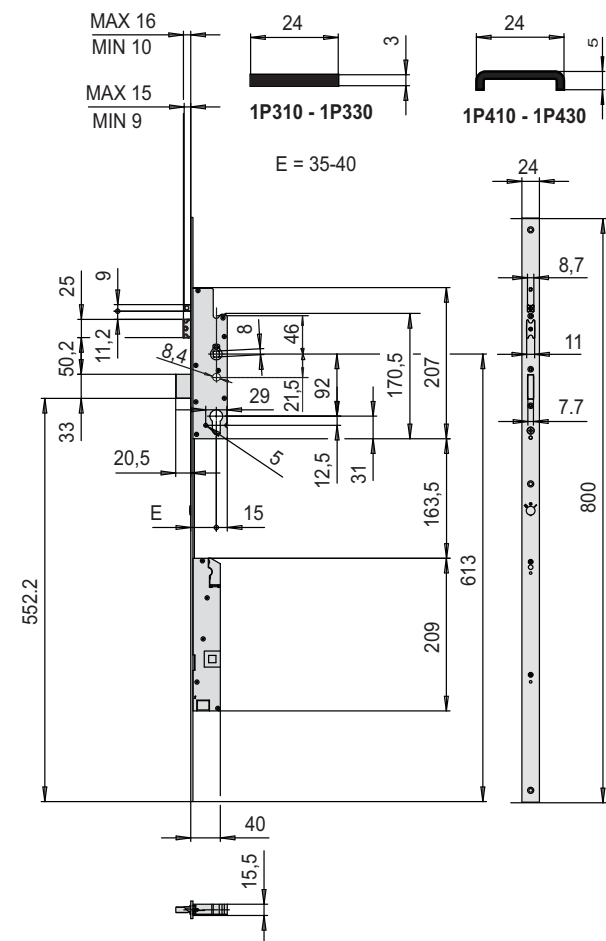


74



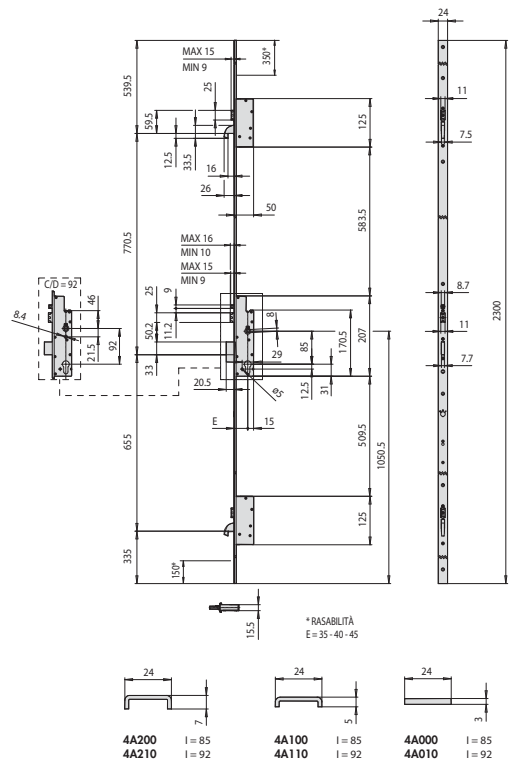
4P310 - 4P330
E = 35-40-45

76



E = 35-40

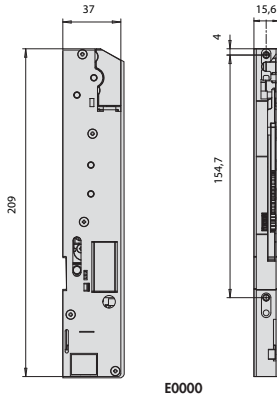
75



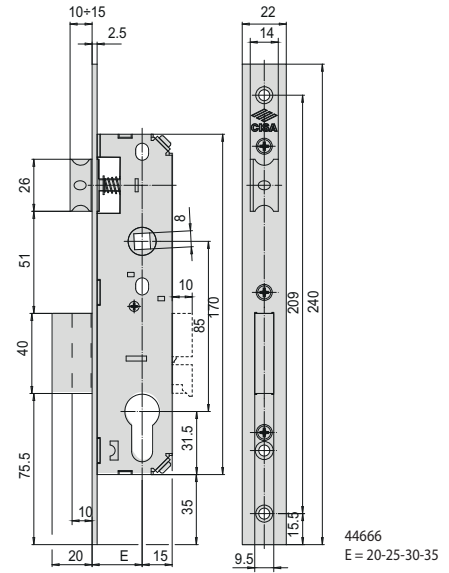
*RASABILITÀ
E = 35-40-45

4A200 I = 85
4A210 I = 92
4A100 I = 85
4A110 I = 92
4A000 I = 85
4A010 I = 92

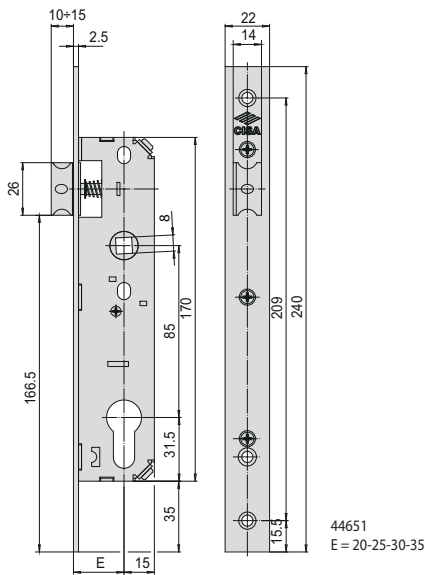
77



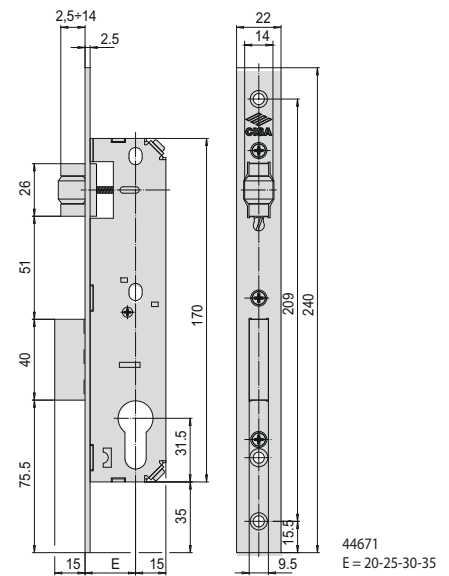
78



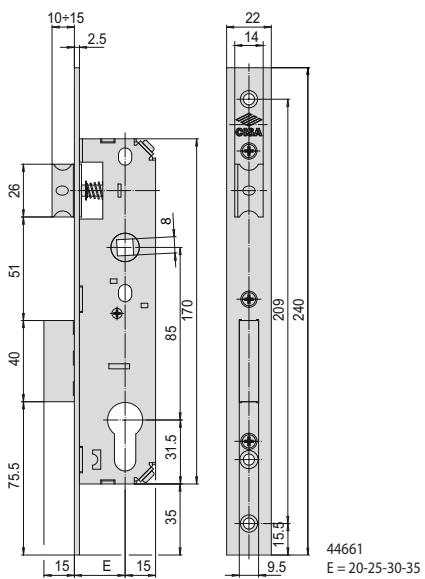
81



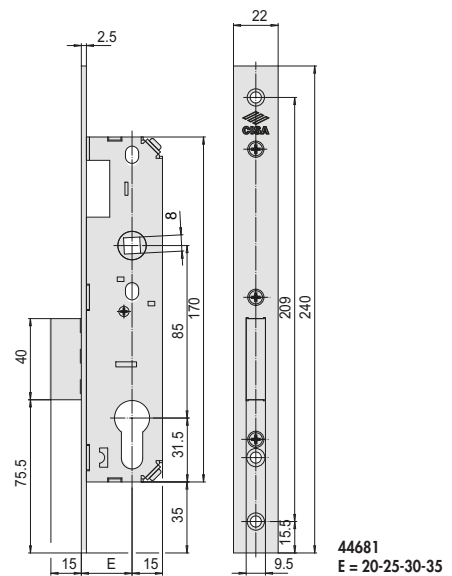
79



82



80



83

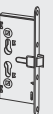


CISA

Serrature per
Porte in Legno



Elettroserrature da applicare a cilindro - Elettrika	315	Serrature da infilare a doppia mappa a 4 mandate con	
Elettroserrature da applicare a cilindro	316	catenaccio a pistoni	347
Elettroserrature da applicare a cilindro per porte pesanti	318	Serrature da infilare a doppia mappa a 2 mandate	349
Elettroserrature da infilare a cilindro	319	Serrature da infilare a doppia mappa a 2 mandate con	
Incontri elettrici per serrature da infilare frontale		catenaccio a pistoni	351
intercambiabile	320	Serrature da applicare a cilindro	352
incontri elettrici per serrature da infilare	323	Serrature da applicare a doppia mappa	354
Serrature da applicare a cilindro	324	Serrature da infilare multipunto a cilindro	356
Scrocchetti da applicare a cilindro	328	Serrature da infilare multipunto a doppia mappa	361
Scrocchetti da applicare a cilindro con limitatore d'apertura ...	329	Maniglie Project Line	364
Ferroglietti da applicare a cilindro	330	Accessori per elettroserrature	366
Serrature da infilare a cilindro profilo europeo	331	Accessori per serrature da applicare a cilindro	369
Serrature da infilare a cilindro profilo europeo CISA Logo Line .	333	Accessori per serrature da infilare a cilindro	370
Serrature da infilare a cilindro	334	Accessori per serrature da infilare a doppia mappa e cilindro .	373
Serrature da infilare a cilindro a 3 mandate	337	Accessori per serrature da infilare Heavy Duty	377
Serrature da infilare a cilindro con catenaccio a pistoni	339	Accessori per serrature da applicare a doppia mappa	
Serrature da infilare a cilindro Heavy Duty	340	e cilindro	378
Serrature da infilare con funzioni per ambienti comunitari	344	Accessori per serrature da infilare multipunto	380
Serrature da infilare a doppia mappa a 4 mandate	345	Disegni di ingombro	387





Project Line

**AMBIENTI DI VALORE,
MANIGLIE DI DESIGN.**

Maniglie e rosette Cisa Project Line: aprire al design gli spazi di lavoro.

CISA, per i nuovi uffici di Feanza, ha scelto le maniglie Project Line, perchè, anche negli ambienti di lavoro, la cura per i particolari e l'eleganza delle forme sono fondamentali. È il dettaglio che fa vivere il progetto.

Caratteristiche e funzioni

- Maniglie e rosette in acciaio INOX AISI 304 satinato.
- Leve maniglia prefissate su meccanismo con molla di ritorno.
- Fissaggio diretto o con viti passanti per porte con spessore da 38 a 54 mm. Viti di fissaggio e quadro maniglia in dotazione.
- Basetta di fissaggio in acciaio con zincatura autoresistenziale specifica per applicazioni esterne (solo versioni con rosetta ovale).

MANIGLIE



Coppia maniglie
art. 1 07070 70 0

PL Oval



Coppia maniglie
art. 1 07070 80 0

PL Oval



Coppia maniglie
art. 1 07070 71 0

PL Angle



Coppia maniglie
art. 07070 82 0

PL Angle



Coppia maniglie
art. 1 07070 73 0

PL Radius



Coppia maniglie
art. 1 07070 81 0

PL Radius



Coppia maniglie
art. 1 07070 72 0

PL Arcus

ROSETTE



Coppia rosette
per cilindri a
profilo europeo
art. 1 06093 00 0



Coppia rosette cieche
art. 1 06093 01 0



Coppia rosette per
serrature tipo Patent
art. 1 06093 02 0



Nottolino per
porte da bagno
art. 1 06093 10 0



Nottolino per porte da
bagno con segnalatore
libero occupato
art. 1 06093 11 0



Coppia rosette
per cilindri a
profilo europeo
art. 1 06093 04 0

Certificazioni

- Grado 3 - categoria di uso (per ambienti ad elevata frequenza).
- EN1906 - Grado 7 durability(200.000 cicli).
- EN1670 - Grado 2 resistenza alla corrosione - 96 ore.
- EN1634 - Resistenza 2 ore su porte legno e 4 ore su porte in metallo.



Caratteristiche tecniche:

- Scudo di protezione in acciaio verniciato
- Bocchette in metallo con perno oscillante in inox
- Catenaccio a gancio rotante in alluminio estruso
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 3A
- Reversibilità ed entrata variabile da 50 a 80 mm

Dotazione:

- Bocchetta
- Foglio istruzioni
- Viti fissaggio
- 2 spessori per bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1

A richiesta:

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0
- Modulo Booster Plus art. 1.07022.10.0
- Modulo bobina BTicino art. 1.07025.10.0
- Modulo microinterruttore art. 1.07023.00.0
- Kit spia luminosa art. 1.07126.01.0

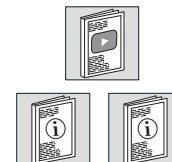
Normative:

- ELETTRIKA è certificata secondo la norma Europea EN 14846:08

Mano:
0 = ambidestra

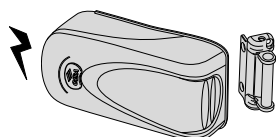
| 3 | X | 2 | 0 | 0 | M | 6 | 0 | 2 |

- grado 6 Security
(2.000 Kg. alla spinta laterale)



Elettrika

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Typo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.



- Pulsante interno



Art.
1 06500 00 0

50-80 2,450 1 1 1A610 00 0

- Versione con Booster Plus art. 1.07022.10.0

50-80 2,450 1 1 1A610 00 0 00 PC

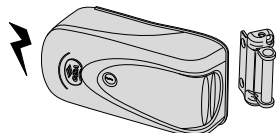


Art.
1 06200 55 0

50-80 2,350 1 1 1A611 00 0

- Versione con Booster Plus art. 1.07022.10.0

50-80 2,450 1 1 1A611 00 0 00 PC



- Pulsante interno
- Fermo a giorno
- Borchia in ottone



Art.
1 06115 00 0

50-80 2,500 1 1 1A630 00 0



Art.
1 06150 00 0

50-80 2,350 1 1 1A631 00 0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate grigio alluminio
- Scrocco autobloccante
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 2,5A

Dotazione:

- Bocchetta
- Foglio Istruzioni
- Viti fissaggio
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testa chiave C2000)

A richiesta:

- Modello Booster art. 1.07022.000

Normative:

- Questa serie di elettroserrature è certificata secondo la norma Europea EN 14846:08:

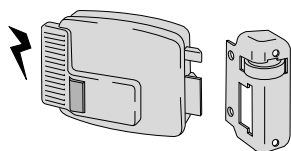
| 3 | C | 2 | 0 | 0 | L | 3 | 0 | 2 |

- grado 3 Security (500 Kg. alla spinta laterale e 200 Kg. alla spinta frontale)

Mano:

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna
- 3 = destra esterna
- 4 = sinistra esterna

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Pulsante interno



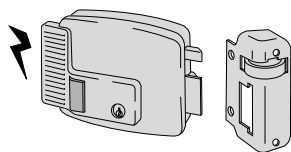
1 02500 00 0

50	1,515	1	1	11610	50	1
50	1,440	1	1	11610	50	2
60	1,515	1	1	11610	60	1
60	1,445	1	1	11610	60	2
70	1,440	1	1	11610	70	1
70	1,450	1	1	11610	70	2
80	1,440	1	1	11610	80	1
80	1,440	1	1	11610	80	2



1 02552 50 0

50	1,445	1	1	11611	50	1
50	1,434	1	1	11611	50	2
60	1,520	1	1	11611	60	1
60	1,520	1	1	11611	60	2
70	1,445	1	1	11611	70	1
70	1,440	1	1	11611	70	2
80	1,439	1	1	11611	80	1
80	1,444	1	1	11611	80	2



• Pulsante e cilindro interno
• Fermo a giorno



1 02104 00 0

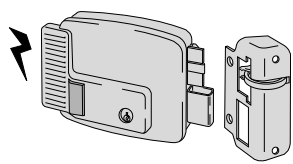
50	1,538	1	1	11630	50	1
50	1,523	1	1	11630	50	2
60	1,591	1	1	11630	60	1
60	1,591	1	1	11630	60	2
70	1,558	1	1	11630	70	1
70	1,527	1	1	11630	70	2
80	1,536	1	1	11630	80	1
80	1,531	1	1	11630	80	2



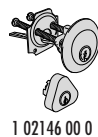
1 02110 00 0

50	1,539	1	1	11631	50	1
50	1,524	1	1	11631	50	2
60	1,510	1	1	11631	60	1
60	1,510	1	1	11631	60	2
70	1,510	1	1	11631	70	1
70	1,510	1	1	11631	70	2

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.

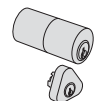


- Catenaccio a mandate manuali
- Pulsante e cilindro interno



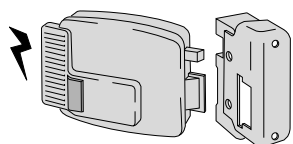
1 02146 00 0

2	50	1,656	1	1	11670 50 1
2	50	1,650	1	1	11670 50 2
2	60	1,660	1	1	11670 60 1
2	60	1,670	1	1	11670 60 2
2	70	1,670	1	1	11670 70 1
2	70	1,665	1	1	11670 70 2
2	80	1,675	1	1	11670 80 1
2	80	1,675	1	1	11670 80 2



1 02145 00 0

2	50	1,657	1	1	11671 50 1
2	50	1,654	1	1	11671 50 2
2	60	1,747	1	1	11671 60 1
2	60	1,666	1	1	11671 60 2
2	70	1,664	1	1	11671 70 1
2	70	1,670	1	1	11671 70 2
2	80	1,678	1	1	11671 80 1
2	80	1,679	1	1	11671 80 2

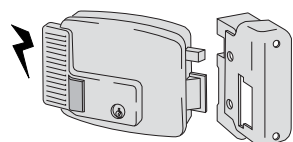


- PER PORTE CON APERTURA ESTERNA
- Pulsante interno

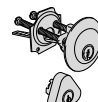


1 02500 00 0

50	1,490	1	1	11610 50 3
50	1,490	1	1	11610 50 4
60	1,494	1	1	11610 60 3
60	1,495	1	1	11610 60 4
70	1,496	1	1	11610 70 3
70	1,486	1	1	11610 70 4
80	1,492	1	1	11610 80 3
80	1,480	1	1	11610 80 4



- PER PORTE CON APERTURA ESTERNA
- Pulsante e cilindro interno
- Fermo a giorno



1 02104 00 0

50	1,538	1	1	11630 50 3
50	1,523	1	1	11630 50 4
60	1,591	1	1	11630 60 3
60	1,591	1	1	11630 60 4



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate nero semiopaco
- Pomolo interno
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 0,81A

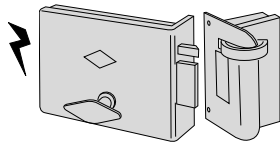
Mano:

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna

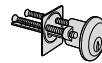
Dotazione:

- Bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01210.00.2
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Pomolo interno
- Verniciata nero semiopaco



1 02520 00 0

60	3,345	1	1	13010 60 1						
60	3,350	1	1	13010 60 2						
70	3,338	1	1	13010 70 1						
70	3,314	1	1	13010 70 2						
80	3,320	1	1	13010 80 1						
80	3,322	1	1	13010 80 2						
90	3,300	1	1	13010 90 1						
90	3,286	1	1	13010 90 2						
100	3,334	1	1	13010 10 1						
100	3,322	1	1	13010 10 2						
110	3,574	1	1	13010 11 1						
110	3,260	1	1	13010 11 2						
120	3,600	1	1	13010 12 1						
120	3,260	1	1	13010 12 2						



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale e contropiastra in ottone satinato
- Scrocco reversibile elettrificato
- Tensione 12 V ca
- Corrente assorbita 2,8A

Dotazione:

- Contatti elettrici 1.06510.00.0
- Contropiastra
- Viti fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Fin. 12 (ottone satinato nichelato)

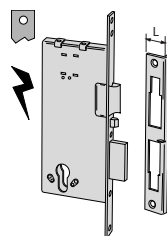
Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.



- Scrocco e "catenaccio con ritorno manuale"
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06035.00.0 (L=25 mm.)

2	22	40	0,997	1	1	12010	40	0		
2	22	50	1,040	1	1	12010	50	0		
2	22	60	1,130	1	1	12010	60	0		
2	22	70	1,138	1	1	12010	70	0		

- Scrocco e "catenaccio con ritorno manuale"
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06218.00.0 (L=37 mm.)

2	22	40	1,047	1	1	12015	40	0		
2	22	50	1,100	1	1	12015	50	0		
2	22	60	1,180	1	1	12015	60	0		
2	22	70	1,188	1	1	12015	70	0		

- Scrocco e "catenaccio con ritorno automatico"
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06035.00.0 (L=25 mm.)

2	22	40	0,975	1	1	12011	40	0		
2	22	50	1,055	1	1	12011	50	0		
2	22	60	1,144	1	1	12011	60	0		
2	22	70	1,215	1	1	12011	70	0		

- Scrocco e "catenaccio con ritorno automatico"
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06218.00.0 (L=37 mm.)

2	22	40	1,047	1	1	12016	40	0		
2	22	50	1,116	1	1	12016	50	0		
2	22	60	1,180	1	1	12016	60	0		
2	22	70	1,255	1	1	12016	70	0		



Caratteristiche tecniche:

- Tensione di esercizio 12-24V ca e 12-24V cc
- Corpo e battiscrocco in lega inossidabile ZAL.
- Frontali intercambiabili in acciaio o in acciaio Inox

Dotazione:

- Viti per il fissaggio dei frontali
- Spessori sottofrontale (per serie 05020, 05021, 05005.00.020)

A richiesta:

- Modulo Booster art. 1.07022.00.0

Mano:

0 = Ambidestra

1 = destra interna

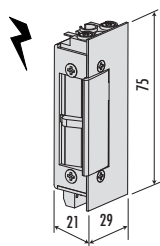
sinistra esterna

2 = sinistra interna

destra esterna

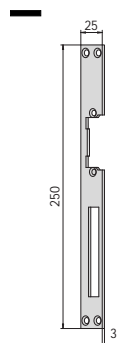
Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A • Antiripetitore • Fermo a giorno 	0,185	12	1	15100	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A • Antiripetitore 	0,185	12	1	15101	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V ca/cc - Corrente assorbita 0,7A • Fermo a giorno 	0,170	12	1	15102	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V ca/cc - Corrente assorbita 0,7A 	0,185	12	1	15110	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,4A • Antiripetitore • Fermo a giorno 	0,185	12	1	15120	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 24V ca - Corrente assorbita 0,4A • Antiripetitore 	0,185	12	1	15121	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 24V ca/cc - Corrente assorbita 0,4A • Fermo a giorno 	0,185	12	1	15122	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 24V ca/cc - Corrente assorbita 0,4A 	0,185	12	1	15130	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Bobine sottotensione: l'apertura avviene solo in caso di interruzione della corrente • Tensione 12V cc - Corrente assorbita 0,20A 	0,185	12	1	15140	00	0		

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Bobine sottotensione: l'apertura avviene solo in caso di interruzione della corrente • Tensione 24V cc - Corrente assorbita 0,12A 		0,185	12	1	15150	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V ca - Corrente assorbita 0,7A • Antiripetitore interno • Fermo a giorno 		0,185	12	1	15160	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico • Tensione 12V cc • Corrente assorbita 0,25A 		0,185	12	1	15170	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Corpo incontro elettrico senza bobina • Fermo a giorno 		0,170	12	1	15180	00	0



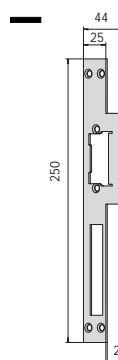
- Corpo incontro elettrico
- 1 microinterruttore per posizione scrocco
- Aletta battiscrocco regolabile
- Tensione 10/24V ca/cc
- Corrente assorbita 0,24A a 10 V cc

0,280 12 1 15200 00 0



- Frontale piatto a bordi quadri in acciaio
- FINITURE
oro fin. 06
argento fin. 07
nichelato fin. 12
ottonato verniciato fin. 38


25 0,092 12 1 05001 00 0 06
25 0,092 12 1 05001 00 0 07
25 0,092 12 1 05001 00 0 12
25 0,092 12 1 05001 00 0 38



- Frontale piatto a bordi quadri in acciaio
- FINITURE
martellato oro fin. 06
martellato argento fin. 07
inox satinato fin. 20
ottonato verniciato fin. 38

25 0,083 12 1 05002 00 1 06
25 0,083 12 1 05002 00 2 06
25 0,083 12 1 05002 00 1 07
25 0,083 12 1 05002 00 2 07
25 0,083 12 1 05002 00 1 20
25 0,083 12 1 05002 00 2 20
25 0,083 12 1 05002 00 1 38
25 0,092 12 1 05002 00 2 38

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale angolare a bordi quadri in acciaio • FINITURE oro fin. 06 argento fin. 07 	25	0,160	6	1	05003	00	1	06
		25	0,160	6	1	05003	00	2	06
		25	0,160	6	1	05003	00	1	07
		25	0,160	6	1	05003	00	2	07
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale angolare a bordi tondi in acciaio • FINITURE oro fin. 06 argento fin. 07 	25	0,160	6	1	05004	00	1	06
		25	0,160	6	1	05004	00	2	06
		25	0,160	6	1	05004	00	1	07
		25	0,160	6	1	05004	00	2	07
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale piatto a bordi quadri in acciaio abbinabile a serrature solo scrocco • FINITURE oro fin. 06 argento fin. 07 nichelato fin. 12 ottolato verniciato fin. 38 inox satinato fin. 20 	25	0,070	6	1	05005	00	0	06
		25	0,070	6	1	05005	00	0	07
		25	0,070	6	1	05005	00	0	12
		25	0,070	6	1	05005	00	0	20
		25	0,070	6	1	05005	00	0	38



Caratteristiche tecniche:

- Corpo asimmetrico in lega inossidabile Zal
- Tensione 12V ca
- Frontale in acciaio verniciato
- Fermo a giorno
- Antiripetitore

Dotazione:

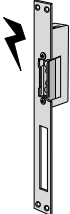
- Foglio istruzioni


Finiture:

- oro (fin.06)
- argento (fin.07)

Mano:
0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.

	• Frontale piatto reversibile	25	0,330	1	1	15001	00	0	06
	• Per serrature serie 5C000, 53000, 56000, 57200, 57800	25	0,340	1	1	15001	00	0	07

	• Frontale piatto reversibile	25	0,302	1	1	15005	00	0	06
	• Per serrature serie 5C000, 53000, 56000, 57200, 57800	25	0,305	1	1	15005	00	0	07



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate color rosso amaranto
- Scrocco e catenaccio in ottone
- Tirante e pomolo in ottone

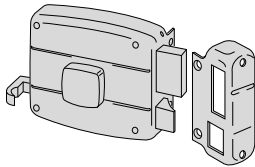
Mano:

- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna

Dotazione:

- Bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testa chiave C2000)
- Viti fissaggio

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Tirante e pomolo interno
- Catenaccio e scrocco



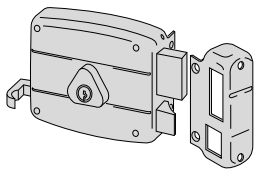
1 02500 00 0

2	40	0,893	1	1	50110	40	1				
2	40	0,893	1	1	50110	40	2				
2	50	0,950	1	1	50110	50	1				
2	50	0,950	1	1	50110	50	2				
2	60	1,025	1	1	50110	60	1				
2	60	1,025	1	1	50110	60	2				
2	70	1,100	1	1	50110	70	1				
2	70	1,083	1	1	50110	70	2				



1 02552 50 0

2	40	0,890	1	1	50111	40	1				
2	40	0,890	1	1	50111	40	2				
2	50	0,960	1	1	50111	50	1				
2	50	0,954	1	1	50111	50	2				
2	60	1,039	1	1	50111	60	1				
2	60	1,039	1	1	50111	60	2				
2	70	1,100	1	1	50111	70	1				
2	70	1,100	1	1	50111	70	2				



- Tirante e cilindro interno
- Catenaccio e scrocco



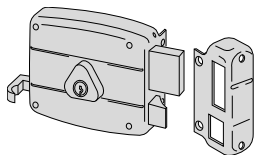
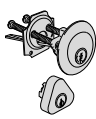
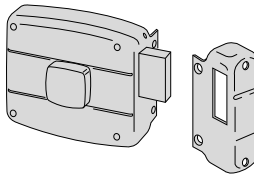

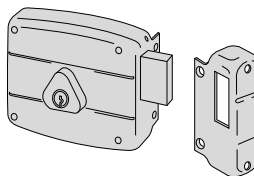
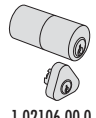
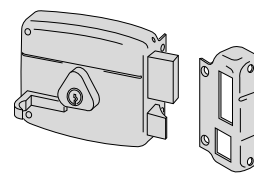
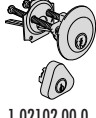
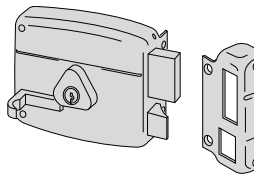
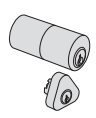
1 02102 00 0

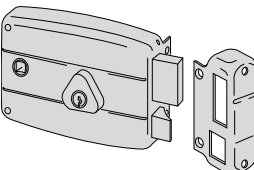
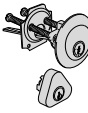
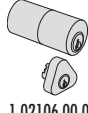
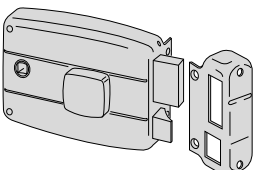


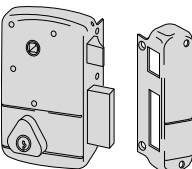
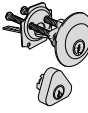
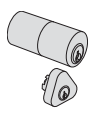
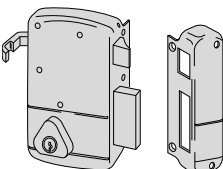
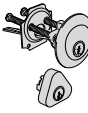
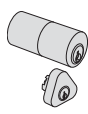
2	40	0,890	1	1	50120	40	1				
2	40	0,890	1	1	50120	40	2				
2	50	0,960	1	1	50120	50	1				
2	50	0,950	1	1	50120	50	2				
2	60	1,030	1	1	50120	60	1				
2	60	1,030	1	1	50120	60	2				
2	70	1,100	1	1	50120	70	1				
2	70	1,100	1	1	50120	70	2				

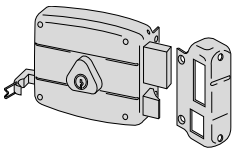
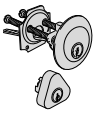
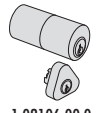
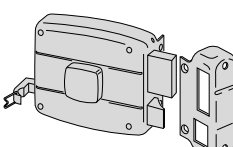

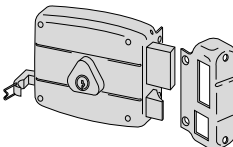
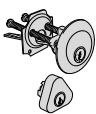


1 02106 00 0

2	40	0,890	1	1	50121	40	1				
2	40	0,890	1	1	50121	40	2				
2	50	0,950	1	1	50121	50	1				
2	50	0,960	1	1	50121	50	2				
2	60	1,045	1	1	50121	60	1				
2	60	1,050	1	1	50121	60	2				
2	70	1,100	1	1	50121	70	1				
2	70	1,100	1	1	50121	70	2				

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO						
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.	Spec.	
 <ul style="list-style-type: none"> • Tirante e cilindro interno • Catenaccio e scrocco 		 1 02102 00 0	3	60	1,075	1	1	50125	60	1			
			3	60	1,075	1	1	50125	60	2			
			3	60	1,080	1	1	50126	60	1			
			3	60	1,080	1	1	50126	60	2			
			3	60	1,080	1	1	50126	60	1			
			3	60	1,080	1	1	50126	60	2			
 <ul style="list-style-type: none"> • Pomolo interno • Solo catenaccio 		 Art. 1 06500 00 0	2	40	0,820	1	1	50130	40	1			
			2	40	0,820	1	1	50130	40	2			
			2	50	0,880	1	1	50130	50	1			
			2	50	0,880	1	1	50130	50	2			
			2	60	0,945	1	1	50130	60	1			
			2	60	0,950	1	1	50130	60	2			
			2	70	1,000	1	1	50130	70	1			
			2	70	1,000	1	1	50130	70	2			
			2	40	0,820	1	1	50131	40	1			
			2	40	0,820	1	1	50131	40	2			
			2	50	0,875	1	1	50131	50	1			
			2	50	0,875	1	1	50131	50	2			
			2	60	0,950	1	1	50131	60	1			
			2	60	0,950	1	1	50131	60	2			
2	70	1,025	1	1	50131	70	1						
2	70	1,025	1	1	50131	70	2						
 <ul style="list-style-type: none"> • Cilindro interno • Solo catenaccio 		 1 02106 00 0	2	40	0,820	1	1	50141	40	1			
			2	40	0,820	1	1	50141	40	2			
			2	50	0,880	1	1	50141	50	1			
			2	50	0,880	1	1	50141	50	2			
			2	60	0,970	1	1	50141	60	1			
			2	60	0,960	1	1	50141	60	2			
			2	70	1,030	1	1	50141	70	1			
			2	70	1,035	1	1	50141	70	2			
			 <ul style="list-style-type: none"> • Tirante sul dorso e cilindro interno • Catenaccio e scrocco 		 1 02102 00 0	2	40	0,890	1	1	50160	40	1
						2	40	0,890	1	1	50160	40	2
2	50	0,960				1	1	50160	50	1			
2	50	0,960				1	1	50160	50	2			
2	60	1,020				1	1	50160	60	1			
2	60	1,020				1	1	50160	60	2			
 <ul style="list-style-type: none"> • Tirante sul dorso e cilindro interno • Catenaccio e scrocco 		 1 02106 00 0				2	40	0,890	1	1	50161	40	1
						2	40	0,890	1	1	50161	40	2
			2	50	0,960	1	1	50161	50	1			
			2	50	0,960	1	1	50161	50	2			
			2	60	1,020	1	1	50161	60	1			
			2	60	1,020	1	1	50161	60	2			

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO						
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
 <ul style="list-style-type: none"> • Cilindro interno • Catenaccio e scrocco • Quadro maniglia passante 		 1 02102 00 0	2	60	1,130	1	1	50170	60	1			
			2	60	1,130	1	1	50170	60	2			
			 1 02106 00 0	2	60	1,146	1	1	50171	60	1		
				2	60	1,160	1	1	50171	60	2		
 <ul style="list-style-type: none"> • Pomolo interno • Catenaccio e scrocco • Quadro maniglia passante 		 1 02500 00 0	2	60	1,130	1	1	50180	60	1			
			2	60	1,130	1	1	50180	60	2			
			 1 02552 50 0	2	60	1,150	1	1	50181	60	1		
				2	60	1,140	1	1	50181	60	2		
 <ul style="list-style-type: none"> • Cilindro interno • Catenaccio e scrocco • Quadro maniglia passante 		 1 02102 00 0	2	45	1,200	1	1	50210	45	1			
			2	45	1,185	1	1	50210	45	2			
			 1 02106 00 0	2	45	1,180	1	1	50211	45	1		
				2	45	1,180	1	1	50211	45	2		
 <ul style="list-style-type: none"> • Tirante e cilindro interno • Catenaccio e scrocco 		 1 02102 00 0	2	45	1,150	1	1	50220	45	1			
			2	45	1,140	1	1	50220	45	2			
			 1 02106 00 0	2	45	1,130	1	1	50221	45	1		
				2	45	1,130	1	1	50221	45	2		

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO								
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.				
 <ul style="list-style-type: none"> • Scatola e bocchetta color alluminio • Tirante e cilindro nichelati • Catenaccio e scrocco • Fermo a giorno 		 1 02102 00 0	2	50	0,960	1	1	50320	50	1					
			2	50	0,960	1	1	50320	50	2					
			2	60	1,030	1	1	50320	60	1					
			2	60	1,030	1	1	50320	60	2					
		 1 02106 00 0	2	50	0,950	1	1	50321	50	1					
			2	50	0,950	1	1	50321	50	2					
			2	60	1,050	1	1	50321	60	1					
			2	60	1,050	1	1	50321	60	2					
 <ul style="list-style-type: none"> • Tirante e pomolo interno • Catenaccio e scrocco • Fermo a giorno 		 1 02500 00 0	2	40	0,910	1	1	50330	40	1					
			2	40	0,910	1	1	50330	40	2					
			2	50	0,960	1	1	50330	50	1					
			2	50	0,960	1	1	50330	50	2					
			2	60	1,030	1	1	50330	60	1					
			2	60	1,030	1	1	50330	60	2					
			 <ul style="list-style-type: none"> • Tirante e cilindro interno • Catenaccio e scrocco • Fermo a giorno 		 1 02102 00 0	2	40	0,910	1	1	50340	40	1		
						2	40	0,910	1	1	50340	40	2		
2	50	0,960				1	1	50340	50	1					
2	50	0,960				1	1	50340	50	2					
2	60	1,030				1	1	50340	60	1					
2	60	1,030				1	1	50340	60	2					



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio
- Scrocco, catenaccio in ottone
- Pomoli in PVC

Mano:
0 = ambidestra

Dotazione:

- Bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testa chiave C2000)
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

Finiture:

- STANDARD:
verniciato color rosso amaranto
- A RICHIESTA:
verniciato alluminio con cilindro nichelato (fin 95)
per serie 54310, 54315, 54340, 54341)

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo interno • Solo scrocco • Fermo a giorno 		60	0,659	1	1	54310	60	0		
		1 02500 00 0									
			60	0,645	1	1	54311	60	0		
		1 02552 50 0									
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo interno • Solo scrocco con fermo a giorno e bloccaggio in chiusura 		60	0,663	1	1	54315	60	0		
		1 02500 00 0									
			60	0,658	1	1	54316	60	0		
		1 02552 50 0									
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo interno • Solo catenaccio 		2	60	0,700	1	1	54340	60	0	
		1 02500 00 0									
			2	60	0,673	1	1	54341	60	0	
		1 02552 50 0									



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in lega pressofusa
- Catenaccio in acciaio
- Limitatore in acciaio
- Pomolo in PVC color grigio ferro
- Cilindro nichelato

Mano:

0 = ambidestra

Dotazione:

- Bocchetta
- 3 chiavi art. 1.01070.10.1 (testa chiave C2000)
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

Finiture:

- STANDARD:
Verniciato color alluminio metallizzato con cilindro nichelato

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo interno • Solo scrocco 	 1 02500 00 0	60	0,973	1	1	54510	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo interno • Solo catenaccio 	 1 02500 00 0	2	60	1,015	1	1	54550	60	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Cilindro interno • Pomolo fisso • Solo catenaccio 	 1 02130 00 0	2	60	1,040	1	1	54560	60	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo interno • Solo catenaccio • Limitatore d'apertura 	 1 02500 00 0	2	60	1,061	1	1	54570	60	0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola, bocchetta e piastra in acciaio verniciato rosso amaranto
- Catenaccio in acciaio smerigliato nichelato
- Pomoli in acciaio nichelato

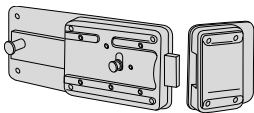
Mano:

1 = destra
 interna

Dotazione:

- 3 chiavi art. 1.01070.10.1
- Bocchetta
- Viti fissaggio
- Borchie in ottone

Tipologia	Descrizione	Cilindro	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



• Solo catenaccio



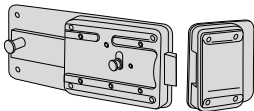
1.06500.00.0

6	50	1,345	1	1	55051	50	1
6	60	1,345	1	1	55051	60	1



OG200

6	50	1,250	1	1	55054	50	1
6	60	1,335	1	1	55054	60	1



• Catenaccio con scrocco incorporato



1.06500.00.0

6	50	1,345	1	1	55071	50	1
6	60	1,345	1	1	55071	60	1



OG200

6	50	1,335	1	1	55074	50	1
6	60	1,335	1	1	55074	60	1



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale smontabile e contropiastra in ottone.
- Scrocco piatto in ottone reversibile.
- Rullo regolabile da 2 a 13 mm in ottone.
- Catenaccio a due mandate in ottone una mandata per versione bagno.
- Predisposizione per il montaggio di rosette e placche maniglia a viti passanti (non previste su entrata 35 mm)
- Predisposizione per il montaggio di borchie di protezione del cilindro con l=38 mm e 29 mm (entrata 35 mm solo l=29 mm)

Dotazione:

- Contropiastra.
- Viti di fissaggio serratura e contropiastra e cilindro

Finiture:

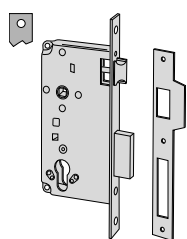
- A RICHIESTA:
- FIN 12 ottone satinato nichelato
- FIN 20 acciaio inox

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

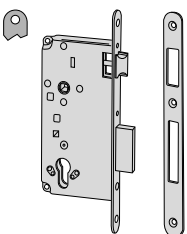


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Pers. Spec.



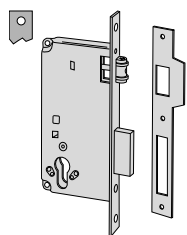
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art.1.06102.13.0

2	85	22	35	0,658	1	1	5C110	35	0		
2	85	22	40	0,724	1	1	5C110	40	0		
2	85	22	45	0,752	1	1	5C110	45	0		
2	85	22	50	0,720	1	1	5C110	50	0		
2	85	22	60	0,750	1	1	5C110	60	0		
2	85	22	70	0,827	1	1	5C110	70	0		



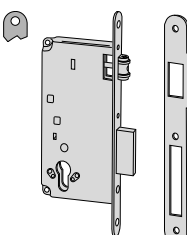
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art.1.06279.11.0

2	85	22	35	0,680	1	1	5C130	35	0		
2	85	22	40	0,706	1	1	5C130	40	0		
2	85	22	45	0,734	1	1	5C130	45	0		
2	85	22	50	0,768	1	1	5C130	50	0		
2	85	22	60	0,800	1	1	5C130	60	0		
2	85	22	70	0,866	1	1	5C130	70	0		



- Catenaccio e rullo
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art.1.06149.00.0

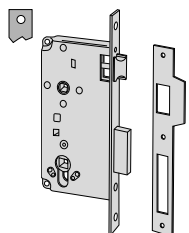
2	22	35	0,630	1	1	5C120	35	0			
2	22	40	0,680	1	1	5C120	40	0			
2	22	45	0,700	1	1	5C120	45	0			
2	22	50	0,740	1	1	5C120	50	0			
2	22	60	0,750	1	1	5C120	60	0			
2	22	70	0,800	1	1	5C120	70	0			



- Catenaccio e rullo
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra

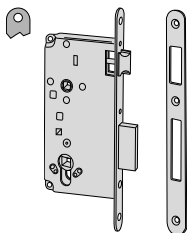
2	22	35	0,630	1	1	5C140	35	0			
2	22	40	0,680	1	1	5C140	40	0			
2	22	45	0,700	1	1	5C140	45	0			
2	22	50	0,740	1	1	5C140	50	0			
2	22	60	0,750	1	1	5C140	60	0			
2	22	70	0,800	1	1	5C140	70	0			

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Per porte da bagno
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art.1.06102.13.0

1	85	22	35	0,650	1	1	5C150 35 0				
1	85	22	40	0,690	1	1	5C150 40 0				
1	85	22	45	0,748	1	1	5C150 45 0				
1	85	22	50	0,750	1	1	5C150 50 0				
1	85	22	60	0,810	1	1	5C150 60 0				
1	85	22	70	0,890	1	1	5C150 70 0				



- Per porte da bagno
- Catenaccio e scrocco
- Quadro 8 mm
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art.1.06279.11.0

1	85	22	45	0,748	1	1	5C170 45 0				
1	85	22	50	0,750	1	1	5C170 50 0				
1	85	22	60	0,810	1	1	5C170 60 0				
1	85	22	70	0,890	1	1	5C170 70 0				



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale smontabile e contropiastra in acciaio ottonato
- Scrocco reversibile biconico
- Rullo regolabile da 2 a 13 mm in ottone.
- Catenaccio a due mandate, in acciaio, a 1 mandata per versione bagno
- Predisposizione per il montaggio di rosette e placche maniglia a viti passanti.
- (non previste su E=35 mm)
- Predisposizione per il montaggio di borchie di protezione del cilindro con l=38 mm e 29 mm (entrata 35 mm solo l=29 mm)

Dotazione:

- Contropiastra.
- Viti di fissaggio serratura e contropiastra e cilindro

A richiesta:

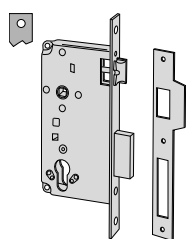
- Finiture a richiesta:
 - Acciaio nichelato (Fin. 12)
 - Acciaio bronzato (Fin. 47)

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

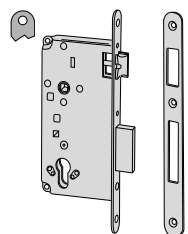


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.



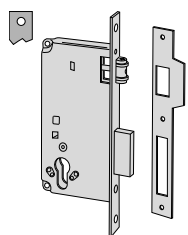
- Catenaccio e scrocco
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art.1.06102.10.0

2	85	22	35	0,628	1	1	5C611	35	0		
2	85	22	40	0,643	1	1	5C611	40	0		
2	85	22	45	0,668	1	1	5C611	45	0		
2	85	22	50	0,718	1	1	5C611	50	0		
2	85	22	60	0,768	1	1	5C611	60	0		
2	85	22	70	0,768	1	1	5C611	70	0		



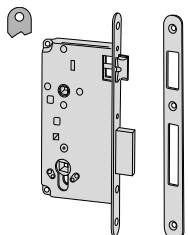
- Catenaccio e scrocco
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art.1.06100.10.0

2	85	22	35	0,658	1	1	5C631	35	0		
2	85	22	40	0,678	1	1	5C631	40	0		
2	85	22	45	0,718	1	1	5C631	45	0		
2	85	22	50	0,718	1	1	5C631	50	0		
2	85	22	60	0,768	1	1	5C631	60	0		
2	85	22	70	0,820	1	1	5C631	70	0		



- Catenaccio e rullo
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art.1.06102.10.0

2		22	40	0,620	1	1	5C621	40	0		
2		22	45	0,670	1	1	5C621	45	0		
2		22	50	0,718	1	1	5C621	50	0		
2		22	60	0,778	1	1	5C621	60	0		



- Per porte da bagno
- Catenaccio e scrocco
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art.1.06100.10.0

1	85	22	45	0,730	1	1	5C671	45	0		
1	85	22	50	0,767	1	1	5C671	50	0		
1	85	22	60	0,826	1	1	5C671	60	0		
1	85	22	70	0,868	1	1	5C671	70	0		



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastra in acciaio satinato ottonato
- Scatola acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile
- Catenaccio in acciaio spessore 9,5 mm
- Copertura della scatola per evitare l'intrusione di sporco e trucioli

- Grado 3 - Categoria d'uso (Per l'utilizzo da parte del pubblico, con poca propensione alla cura ed elevata probabilità di uso scorretto, ad esempio porte di edifici pubblici)

|3|S|7|0|0|F|2|0

Dotazione:

- Contropiastra
- Viti fissaggio serratura e cilindro

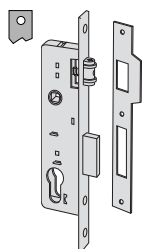
A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo

Normative:

- Questa serie di serrature è testata secondo la norma Europea EN 12209:2016

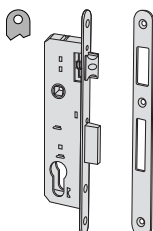
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



SOSTITUISCE SERIE 5C011

- Frontale in acciaio satinato ottonato
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
- Contropiastra in acciaio satinato ottonato

1	85	22	21	0,450	12	1	5C012	20	0		
1	85	22	25	0,511	12	1	5C012	25	0		
1	85	22	30	0,530	12	1	5C012	30	0		



SOSTITUISCE SERIE 5C031

- Frontale in acciaio satinato ottonato
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
- Contropiastra in acciaio satinato ottonato

1	85	22	21	0,500	12	1	5C032	20	0		
1	85	22	25	0,530	12	1	5C032	25	0		
1	85	22	30	0,570	12	1	5C032	30	0		



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastra: sia in versione ottone satinato sia in versione acciaio satinato ottonato
- Scatola acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile
- Rullo regolabile da 2,5 ÷ 14,5 mm.
- Catenaccio in asse spessore 10 mm
- Copertura della scatola per evitare l'intrusione di sporco e trucioli

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Dotazione:

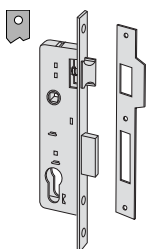
- Contropiastra
- Viti fissaggio serratura e cilindro

A richiesta:

- Fin. 12 nichelato



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.



IN ESAURIMENTO

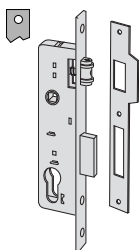
- Frontale ottone satinato
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra in ottone satinato art. 1.06163.00.0

1	85	22	21	0,492	12	1	5C010	20	0
1	85	22	25	0,506	12	1	5C010	25	0
1	85	22	30	0,557	12	1	5C010	30	0

IN ESAURIMENTO

- Frontale in acciaio satinato ottonato
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra in acciaio satinato ottonato art. 1.06152.00.0

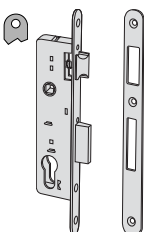
1	85	22	21	0,450	12	1	5C011	20	0
1	85	22	25	0,511	12	1	5C011	25	0
1	85	22	30	0,530	12	1	5C011	30	0



IN ESAURIMENTO

- Frontale in acciaio
- Catenaccio e rullo regolabile satinato ottonato
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra in acciaio satinato ottonato art. 1.06162.00.0

1		22	21	0,446	12	1	5C021	20	0
1		22	25	0,473	12	1	5C021	25	0
1		22	30	0,505	12	1	5C021	30	0



IN ESAURIMENTO

- Frontale in acciaio satinato ottonato
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra in acciaio satinato ottonato art. 1.06243.00.0

1	85	22	21	0,500	12	1	5C031	20	0
1	85	22	25	0,530	12	1	5C031	25	0
1	85	22	30	0,570	12	1	5C031	30	0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO					
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale in ottone satinato • Solo catenaccio • IN DOTAZIONE: Contropiastra in ottone satinato art. 1.07032.00.0 	1	22	25	0,360	1	1	52210	25	0			
		1	22	30	0,380	1	1	52210	30	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale in ottone satinato • Solo scrocco • IN DOTAZIONE: Contropiastra in ottone satinato art. 1.06107.00.0 		22	60	0,439	1	1	52300	60	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale in ottone satinato • Solo catenaccio • IN DOTAZIONE: Contropiastra in ottone satinato art.1.07032.00.0 	2	22	35	0,410	1	1	52310	35	0			
		2	22	40	0,430	1	1	52310	40	0			
		2	22	45	0,451	1	1	52310	45	0			
		2	22	50	0,470	1	1	52310	50	0			
		2	22	60	0,500	1	1	52310	60	0			
		2	22	70	0,530	1	1	52310	70	0			



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco

Mano:
0 = ambidestra

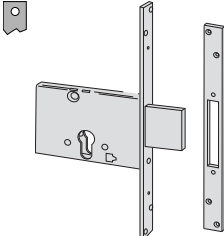
Dotazione:

- Viti fissaggio serrature e cilindri
- Fogli istruzioni

A richiesta:

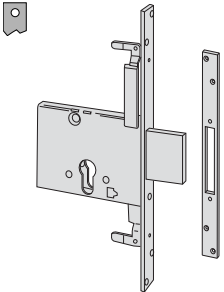
- Borchia di protezione art. 1.06490.02.0, 1.06460.50/51/60/0
- Spessori art. 1.06472.40.0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.



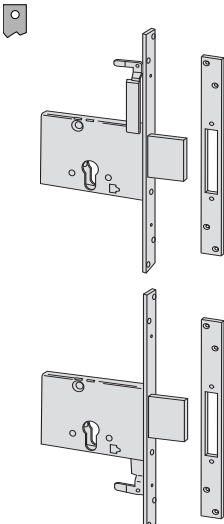
- Solo catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco, 1 punto di chiusura
- Frontale e contropiastra con rivestimento in zinco
- Intercambiabile con serie 57010 (doppia mappa)
- IN DOTAZIONE:
Borchie art. 1.06043.00.0 (pz. 2)
Contropiastra art 1.06283.02.0.B7

3	25	52	0,825	1	1 56010 50 0
3	25	60	0,875	1	1 56010 60 0
3	25	70	0,925	1	1 56010 70 0



- Solo catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco, 3 punti di chiusura
- Frontale e contropiastra con rivestimento in zinco
- Intercambiabile con serie 57015 (doppia mappa)
- IN DOTAZIONE:
Borchie art. 1.06043.00.0 (pz. 2)
Contropiastra art 1.06283.02.0.B7
Piastrino guida prolunghe art 1.06085.00.0 (pz 2)
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0

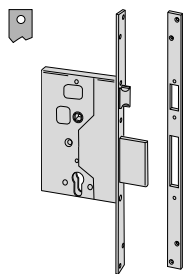
3	25	60	0,925	1	1 56015 60 0
3	25	70	0,975	1	1 56015 70 0



- Solo catenaccio in acciaio con rivestimento in zinco serratura accoppiata
- Frontale e contropiastra in acciaio con rivestimento in zinco
- Intercambiabile con serie 57020 (doppia mappa)
- IN DOTAZIONE:
Borchie art. 1.06043.00.0 (pz. 4)
Contropiastra art 1.06283.02.0.B7 (pz. 2)
Piastrino guida prolunghe art 1.06085.00.0 (pz 2)
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art. 1.06416.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0

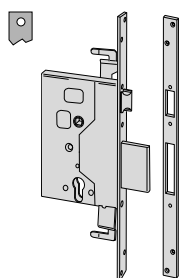
3	25	60	1,750	1	1 56020 60 0
3	25	70	1,850	1	1 56020 70 0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.




- Catenaccio in acciaio e scrocco nichelati
- Frontale e contropiastra in acciaio satinato nichelato
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06271.00.0

3 85 25 60 1,300 1 1 56250 60 0



- Catenaccio in acciaio e scrocco nichelati
- Frontale e contropiastra in acciaio satinato nichelato
- Predisposizione per chiusure supplementari
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06272.00.0
Due piastrini guida prolunghes art. 1.06085.00.0
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
- A RICHIESTA:
Prolunghes di chiusura art. 1.06415.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0

3 85 25 60 1,535 10 1 56255 60 0



Caratteristiche tecniche:


- Frontale e contropiastra acciaio satinato ottinato verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto ad invito, nichelato
- Catenaccio a tre pistoni in acciaio nichelati

Dotazione:

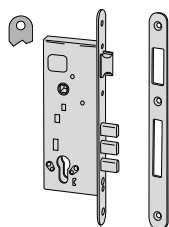
- Contropiastra
- Viti fissaggio serratura e cilindro

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

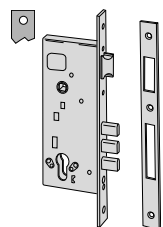


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pars. Spec.



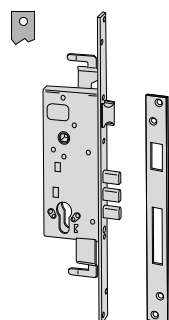
- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06279.12.0

2	85	22	45	0,805	1	1	52520	45	0
2	85	22	50	0,835	1	1	52520	50	0
2	85	22	60	0,915	1	1	52520	60	0



- Catenaccio e scrocco
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06278.11.0

2	85	22	45	0,800	1	1	52521	45	0
2	85	22	50	0,840	1	1	52521	50	0
2	85	22	60	0,905	1	1	52521	60	0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06284.00.0
Due piastri guida prolunghe art.1.06085.00.0
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
- A RICHIESTA:
Prolonghe di chiusura art. 1.06415.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0

2	85	25	45	1,145	1	1	52526	45	0
2	85	25	50	1,180	1	1	52526	50	0
2	85	25	60	1,245	1	1	52526	60	0



Caratteristiche tecniche:

- Frontale smontabile e contropiastra in ottone lucido verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile silenziato, nichelato
- Pistone antiscasso nichelato (dove previsto)
- Catenaccio con antitaglio, nichelato, sporgenza 25 mm.
- Componenti interni galvanizzati

Dotazione:

- Contropiastra
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Testata e contropiastra in acciaio inox satinato (fin. 20) senza sovrapprezzo

Normative:

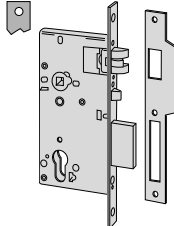
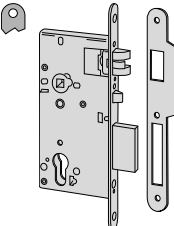
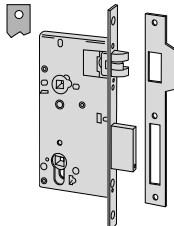
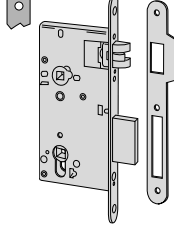
- Resistenza al fuoco UL R 14945(N) solo per versioni in finitura acciaio inox satinato (fin. 20)
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Normativa di riferimento:
UNI EN 179
UNI EN 1125
UNI EN 12209

Mano:

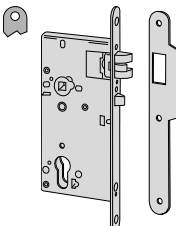
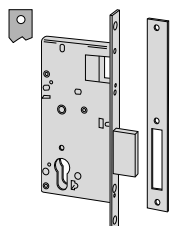
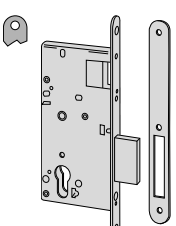
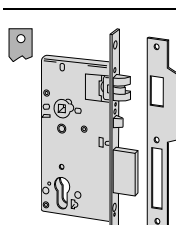
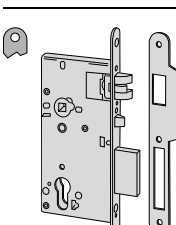
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.	
 <ul style="list-style-type: none"> • Per porte d'ingresso • Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia o dal cilindro da entrambi i lati Il catenaccio è azionato dal cilindro da entrambi i lati • IN DOTAZIONE: Contropiastra squadrata art. 1.06106.20.0 	1	85	22	60	0,950	1	1	52710	60	0			
	1	85	22	70	1,000	1	1	52710	70	0			
	1	85	22	80	1,050	1	1	52710	80	0			
	1	85	22	90	1,100	1	1	52710	90	0			
 <ul style="list-style-type: none"> • Per porte d'ingresso • Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia o dal cilindro da entrambi i lati Il catenaccio è azionato dal cilindro da entrambi i lati • IN DOTAZIONE: Contropiastra arrotondata art. 1.06106.25.0 	1	85	22	60	0,950	1	1	52711	60	0			
	1	85	22	70	1,000	1	1	52711	70	0			
	1	85	22	80	1,050	1	1	52711	80	0			
	1	85	22	90	1,100	1	1	52711	90	0			
 <ul style="list-style-type: none"> • Per porte da bagno e camera da letto • Catenaccio e scrocco • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia da entrambi i lati Il catenaccio è azionato dal quadro maniglia 8 mm. • IN DOTAZIONE: Contropiastra squadrata art. 1.06155.20.0 	1	85	22	60	0,950	1	1	52730	60	0			
	1	85	22	70	1,000	1	1	52730	70	0			
	1	85	22	80	1,050	1	1	52730	80	0			
 <ul style="list-style-type: none"> • Per porte da bagno e camera da letto • Catenaccio e scrocco • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia da entrambi i lati Il catenaccio è azionato dal quadro maniglia 8 mm. • IN DOTAZIONE: Contropiastra arrotondata art. 1.06155.25.0 	1	85	22	60	0,950	1	1	52731	60	0			
	1	85	22	70	1,000	1	1	52731	70	0			
	1	85	22	80	1,050	1	1	52731	80	0			
	1	85	22	90	1,100	1	1	52731	90	0			

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte passanti • Solo scrocco • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia da entrambi i lati • IN DOTAZIONE: Contropiastra arrotondata art. 1.06156.20.0 	22	60	0,900	1	1	52750	60	0			
		22	70	0,950	1	1	52750	70	0			
		22	80	1,000	1	1	52750	80	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte passanti • Solo scrocco • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia da entrambi i lati • IN DOTAZIONE: Contropiastra arrotondata art. 1.06156.25.0 	22	60	0,900	1	1	52751	60	0			
		22	70	0,950	1	1	52751	70	0			
		22	90	1,050	1	1	52751	90	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte da esterno • Solo scrocco con dispositivo antiscazzo • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia o dal cilindro da entrambi i lati • La maniglia esterna è da disattivare • IN DOTAZIONE: Contropiastra squadrata art. 1.06158.20.0 	1	85	22	60	0,900	1	1	52755	60	0	
		1	85	22	70	0,950	1	1	52755	70	0	
		1	85	22	80	1,000	1	1	52755	80	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte da esterno • Solo scrocco con dispositivo antiscazzo • FUNZIONI: Lo scrocco è azionato dalla maniglia o dal cilindro da entrambi i lati • La maniglia esterna è da disattivare • IN DOTAZIONE: Contropiastra arrotondata art. 1.06158.25.0 	85	22	60	0,900	1	1	52756	60	0		
		85	22	70	0,950	1	1	52756	70	0		
		85	22	80	1,000	1	1	52756	80	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE B: • Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Solo scrocco con dispositivo antiscazzo • Quadro maniglia sdoppiato • Lato antipanico selezionabile • Maniglia esterna disattivabile con chiave • Esterno: Scrocco azionabile con maniglia, la chiave abilita/disabilita la maniglia • Interno: scrocco azionabile con maniglia o maniglione, la chiave abilita/disabilita la maniglia esterna • Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione la maniglia esterna, al richiudersi della porta, rimane disabilitata (in folle) 	85	22	60	0,900	1	1	52760	60	0		
		85	22	70	0,950	1	1	52760	70	0		
		85	22	90	1,050	1	1	52760	90	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE B: • Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Solo scrocco con dispositivo anticasso • Quadro maniglia sdoppiato • Lato antipanico selezionabile • Maniglia esterna disattivabile con chiave • Esterno: Scrocco azionabile con maniglia, la chiave abilita/disabilita la maniglia • Interno: scrocco azionabile con maniglia o maniglione, la chiave abilita/disabilita la maniglia esterna • Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione la maniglia esterna, al richiudersi della porta, rimane disabilitata (in folle) 	85	22	60	0,900	1	1	52761	60	0		
		85	22	70	0,950	1	1	52761	70	0		
		85	22	80	1,000	1	1	52761	80	0		
		85	22	90	1,050	1	1	52761	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte da ripristino • Solo catenaccio • FUNZIONI: Catenaccio azionato dal cilindro da entrambi i lati • IN DOTAZIONE: Contropiastra squadrata art. 1.06159.20.0 	1	22	60	0,900	1	1	52780	60	0		
		1	22	70	0,950	1	1	52780	70	0		
		1	22	80	1,000	1	1	52780	80	0		
		1	22	90	1,050	1	1	52780	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte da ripristino • Solo catenaccio • FUNZIONI: Catenaccio azionato dal cilindro da entrambi i lati • IN DOTAZIONE: Contropiastra arrotondata art. 1.06159.25.0 	1	22	60	0,900	1	1	52781	60	0		
		1	22	70	0,950	1	1	52781	70	0		
		1	22	80	1,000	1	1	52781	80	0		
		1	22	90	1,050	1	1	52781	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A: • Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Quadro maniglia passante • Fuori uscita automatica del catenaccio alla chiusura della porta • Esterno: scrocco e catenaccio azionabili solo con chiave • Interno: scrocco e catenaccio azionabili con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52840	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52840	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52840	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52840	90	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A: • Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Quadro maniglia passante • Fuori uscita automatica del catenaccio alla chiusura della porta • Esterno: scrocco e catenaccio azionabili solo con chiave • Interno: scrocco e catenaccio azionabili con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52860	60	0	
		1	85	22	70	1,000	1	1	52860	70	0	
		1	85	22	80	1,050	1	1	52860	80	0	
		1	85	22	90	1,100	1	1	52860	90	0	

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A: Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Catenaccio e scrocco con dispositivo antisasso • Quadro maniglia passante • Esterno: scrocco e catenaccio azionabile solo con chiave • Interno: scrocco e catenaccio azionabile con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1 52842 60 0					
		1	85	22	70	1,000	1	1 52842 70 0					
		1	85	22	80	1,050	1	1 52842 80 0					
		1	85	22	90	1,100	1	1 52842 90 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A: Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Catenaccio e scrocco con dispositivo antisasso • Quadro maniglia passante • Esterno: scrocco e catenaccio azionabile solo con chiave • Interno: scrocco e catenaccio azionabile con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1 52862 60 0					
		1	85	22	70	1,000	1	1 52862 70 0					
		1	85	22	80	1,050	1	1 52862 80 0					
		1	85	22	90	1,100	1	1 52862 90 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE D: Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Quadro maniglia sdoppiato • Lato antipanico selezionabile • Esterno: scrocco azionabile con maniglia • Interno: scrocco e catenaccio azionabile con maniglia o maniglione • La chiave agisce solo sul catenaccio da ambo i lati • Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione al richiudersi il catenaccio rimane arretrato e la maniglia esterna abilitata all'arretramento dello scrocco (porta aperta) 	1	85	22	60	0,950	1	1 52844 60 0					
		1	85	22	70	1,000	1	1 52844 70 0					
		1	85	22	80	1,050	1	1 52844 80 0					
		1	85	22	90	1,100	1	1 52844 90 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE D: Per porte antipanico (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Quadro maniglia sdoppiato • Lato antipanico selezionabile • Esterno: scrocco azionabile con maniglia • Interno: scrocco e catenaccio azionabile con maniglia o maniglione • La chiave agisce solo sul catenaccio da ambo i lati • Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione al richiudersi il catenaccio rimane arretrato e la maniglia esterna abilitata all'arretramento dello scrocco (porta aperta) 	1	85	22	60	0,950	1	1 52864 60 0					
		1	85	22	70	1,000	1	1 52864 70 0					
		1	85	22	80	1,050	1	1 52864 80 0					
		1	85	22	90	1,100	1	1 52864 90 0					



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastra in ottone satinato verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile nichelato
- Pistone antiscasso nichelato (dove previsto)
- Catenaccio nichelato
- Predisposizione per il montaggio di borchie, rosette e placche maniglie a viti passanti
- Quadro passante

Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Dotazione:

- Contropiastra
- Viti di fissaggio serratura e cilindro

A richiesta:

- Finitura cromato satinata (fin. 18)

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A: • PER PORTE ANTIPANICO (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso • IN DOTAZIONE Contropiastra art. 1.06106.01.0 • A RICHIESTA Frontale 18x240 mm (pers. AG) Senza pistone antiscasso (pers. AF) 	1	85	22	40	0,720	1	1	52810 40 1				
	1	85	22	40	0,720	1	1	52810 40 2				
	1	85	22	45	0,760	1	1	52810 45 0				
	1	85	22	50	0,780	1	1	52810 50 0				
	1	85	22	60	0,840	1	1	52810 60 0				
	1	85	22	70	0,920	1	1	52810 70 0				
<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A: • PER PORTE ANTIPANICO (maniglioni antipanico da abbinare vedi sezione specifica) • Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso • IN DOTAZIONE Contropiastra art. 1.06106.05.0 • A RICHIESTA Frontale 18x240 mm (pers. AG) Senza pistone antiscasso (pers. AF) 	1	85	22	40	0,720	1	1	52830 40 1				
	1	85	22	40	0,720	1	1	52830 40 2				
	1	85	22	45	0,760	1	1	52830 45 0				
	1	85	22	50	0,780	1	1	52830 50 0				
	1	85	22	60	0,840	1	1	52830 60 0				
	1	85	22	70	0,920	1	1	52830 70 0				
<ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE DI PASSAGGIO • Solo scrocco • IN DOTAZIONE Contropiastra 		85	22	60	0,790	1	1	52318 60 0				
<ul style="list-style-type: none"> • PER PORTE DI PASSAGGIO • Solo scrocco • IN DOTAZIONE Contropiastra 		85	22	60	0,790	1	1	52338 60 0				



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastra in acciaio satinato nichelato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile nichelato
- Catenaccio in acciaio nichelato

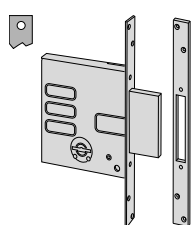
Mano:

0 = ambidestra

Dotazione:

- Contropiastra
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0 ed esterno art. 1.06082.00.0
- 3 chiavi
- Viti fissaggio

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.

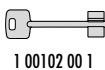


- Solo catenaccio
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06231.00.0



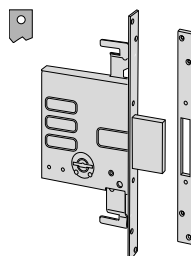
1 00100 00 1

4	25	52	1,150	1	1 57010 50 0
4	25	60	1,200	1	1 57010 60 0
4	25	70	1,250	1	1 57010 70 0



1 00102 00 1

4	25	52	1,160	1	1 57010 51 0
4	25	60	1,310	1	1 57010 61 0
4	25	70	1,280	1	1 57010 71 0

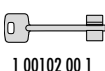


- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art.1.06235.00.0
Due piastrini guida prolunghe art. 1.06085.00.0
Contropiastra superiore art.1.06084.00.0
- **A RICHIESTA:**
Prolunghe di chiusura art.1.06415.00.0
Bocchetta a pavimento art.1.06086.00.0



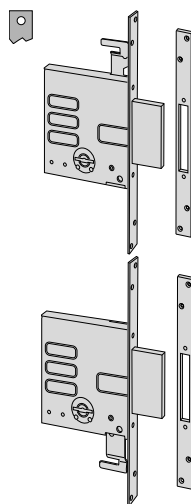
1 00100 00 1

4	25	60	1,385	1	1 57015 60 0
4	25	70	1,430	1	1 57015 70 0



1 00102 00 1

4	25	60	1,410	1	1 57015 61 0
4	25	70	1,460	1	1 57015 71 0

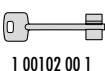


- Serrature accoppiate solo catenaccio
- Predisposizione chiusure supplementari
- **IN DOTAZIONE:**
Due contropiastre art 1.06235.00.0
Due piastrini guida prolunghe art. 1.06085.00.0
Contropiastra superiore art.1.06084.00.0
- **A RICHIESTA:**
Prolunghe di chiusura art. 1.06416.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0



1 00100 00 1

4	25	60	2,455	1	1 57020 60 0
4	25	70	2,540	1	1 57020 70 0



1 00102 00 1

4	25	60	2,610	1	1 57020 61 0
4	25	70	2,550	1	1 57020 71 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • IN DOTAZIONE: Contropiastra art.1.06271.00.0 	 1 00100 00 1	4	85	25	60	1,475	1	1	57250	60	0
		 1 00102 00 1	4	85	25	60	1,500	1	1	57250	61	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Predisposizione per chiusure supplementari • IN DOTAZIONE: Contropiastra art. 1.06272.00.0 Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0 Contropiastra superiore art.1.06084.00.0 • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 	 1 00100 00 1	4	85	25	60	1,700	10	1	57255	60	0
		 1 00102 00 1	4	85	25	60	1,750	1	1	57255	61	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Per installazione su profilati in ferro • Catenaccio e scrocco • Predisposizione per chiusure supplementari • Senza contropiastra • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 	 1 00100 00 1	4	85	25	60	1,500	1	1	57256	60	0



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastra in acciaio satinato ottinato verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile nichelato
- Catenacci a pistoni in acciaio nichelati

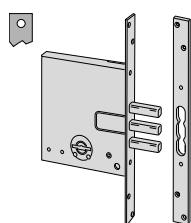
Mano:

0 = ambidestra

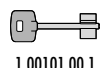
Dotazione:

- Contropiastra
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0 ed esterno art. 1.06082.00.0
- 3 chiavi
- Viti fissaggio

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.

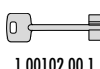


- Solo catenaccio 3 pistoni
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06283.00.0



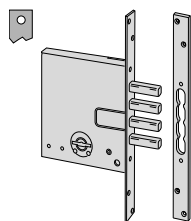
1 00101 00 1

4 25 50 1,065 1 1 57028 50 0

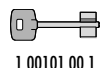


1 00102 00 1

4 25 51 1,065 1 1 57028 51 0

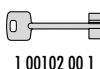


- Solo catenaccio 4 pistoni
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06283.01.0



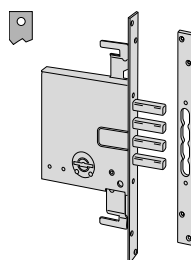
1 00101 00 1

4 25 60 1,150 1 1 57028 60 0

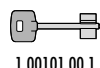


1 00102 00 1

4 25 61 1,150 1 1 57028 61 0



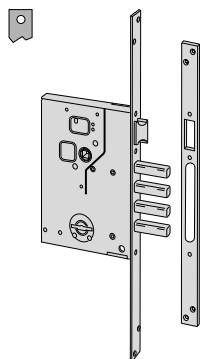
- Solo catenaccio 4 pistoni
- Predisposizione per chiusure supplementari
- **IN DOTAZIONE:**
Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0
Contropiastra superiore art.1.06084.00.0
Contropiastra art. 1.06283.02.0
- **A RICHIESTA:**
Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0



1 00101 00 1

4 25 60 1,400 1 1 57033 60 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

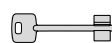


- Scrocco e catenaccio 4 pistoni
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06284.00.0



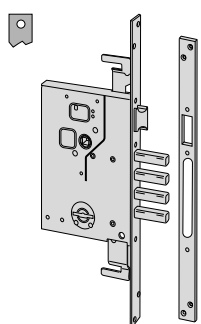
4 85 25 60 1,410 1 1 57260 60 0

1 00101 00 1



4 85 25 60 1,425 1 1 57260 61 0

1 00102 00 1

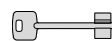


- Scrocco e catenaccio 4 pistoni
- Predisposizione per chiusure supplementari
- IN DOTAZIONE:
Due piastrini guida prolunghe
art.1.06085.00.0
Contropiastra superiore art.1.06084.00.0
Contropiastra art. 1.06284.00.0
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0



4 85 25 60 1,700 1 1 57265 60 0

1 00101 00 1



4 85 25 60 1,715 1 1 57265 61 0

1 00102 00 1



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastra in acciaio nichelato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto ad invito, nichelato
- Catenaccio in acciaio nichelato
- Rullo regolabile dai 2 ai 13 mm.

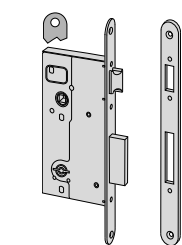
Mano:

0 = ambidestra

Dotazione:

- Contropiastra
- Copritoppa interno art.1.06143.00.0 ed esterno art. 1.06082.00.0
- 3 chiavi
- Viti fissaggio

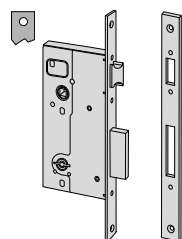
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.



- Catenaccio e scrocco
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06279.00.0



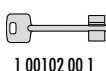
2	85	22	40	0,950	1	1 57210 40 0
2	85	22	45	0,900	1	1 57210 45 0
2	85	22	50	1,000	1	1 57210 50 0
2	85	22	60	1,070	1	1 57210 60 0



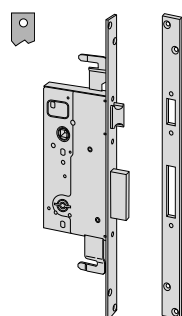
- Catenaccio e scrocco
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06278.00.0



2	85	22	40	0,935	1	1 57211 40 0
2	85	22	45	0,980	1	1 57211 45 0
2	85	22	50	1,020	1	1 57211 50 0
2	85	22	60	1,070	1	1 57211 60 0



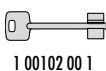
2	85	22	40	0,890	1	1 57211 41 0
2	85	22	45	0,890	1	1 57211 46 0
2	85	22	50	1,030	1	1 57211 51 0
2	85	22	60	1,075	1	1 57211 61 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- **IN DOTAZIONE:**
Contropiastra art. 1.06272.00.0
Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
- **A RICHIESTA:**
Prolunghe di chiusura art. 1.06415.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0



2	85	25	45	1,340	1	1 57215 45 0
2	85	25	50	1,360	10	1 57215 50 0
2	85	25	60	1,420	1	1 57215 60 0



2	85	25	45	1,340	1	1 57215 46 0
2	85	25	50	1,365	1	1 57215 51 0
2	85	25	60	1,430	1	1 57215 61 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
									Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e rullo • Predisposizione per chiusure supplementari • IN DOTAZIONE: Contropiastra specifica Due piastrini guida prolunghe art. 1.06085.00.0 Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0 • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art.1.06415.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 	 1 00100 00 1	2	85	25	45	1,280	1	1	57217	45	0	
			2	85	25	50	1,310	1	1	57217	50	0	
			2	85	25	60	1,260	1	1	57217	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • IN DOTAZIONE: Contropiastra art. 1.06282.00.0 	 1 00100 00 1	2	22	40		0,690	1	1	57220	40	0	
			2	22	45		0,710	1	1	57220	45	0	
			2	22	50		0,730	1	1	57220	50	0	
			2	22	60		0,765	1	1	57220	60	0	
		 1 00102 00 1	2	22	40		0,700	1	1	57220	41	0	
			2	22	45		0,640	1	1	57220	46	0	
			2	22	50		0,740	1	1	57220	51	0	
			2	22	60		0,680	1	1	57220	61	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Predisposizione per chiusure supplementari • IN DOTAZIONE: Contropiastra art. 1.06235.00.0 Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0 Contropiastra superiore art.1.06084.00.0 • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art.1.06415.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 	 1 00100 00 1	2	25	45		0,945	1	1	57225	45	0	
			2	25	50		0,960	1	1	57225	50	0	
			2	25	60		1,000	1	1	57225	60	0	
		 1 00102 00 1	2	25	45		0,950	1	1	57225	46	0	
			2	25	50		0,960	1	1	57225	51	0	
			2	25	60		1,000	1	1	57225	61	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Serrature accoppiate solo catenaccio • Predisposizione per chiusure supplementari • IN DOTAZIONE: Due contropiastre art. 1.06235.00.0 Due piastrini guida prolunghe art.1.06085.00.0 Contropiastra superiore art.1.06084.00.0 • A RICHIESTA: Prolunghe di chiusura art.1.06416.00.0 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 	 1 00100 00 1	2	25	45		1,670	1	1	57230	45	0	
			2	25	50		1,720	1	1	57230	50	0	
			2	25	60		1,790	1	1	57230	60	0	
		 1 00102 00 1	2	25	45		1,680	1	1	57230	46	0	
			2	25	50		1,735	1	1	57230	51	0	
			2	25	60		1,812	1	1	57230	61	0	



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastra in acciaio ottinato verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto ad invito, nichelato
- Catenaccio a pistoni in acciaio nichelati

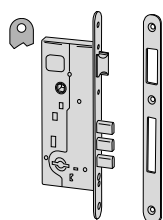
Mano:

0 = ambidestra

Dotazione:

- Contropiastra
- Borchie copritoppa art. 1.06144.10.0
- 3 chiavi
- Viti fissaggio

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
									Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.



- Scrocco e catenacci 3 pistoni
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06279.12.0



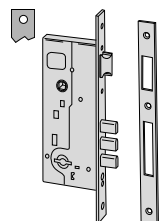
1 00101 00 1

2	85	22	45	0,960	1	1 57290 45 0
2	85	22	50	1,030	1	1 57290 50 0
2	85	22	60	1,095	1	1 57290 60 0



1 00102 00 1

2	85	22	45	0,960	1	1 57290 46 0
2	85	22	50	1,030	1	1 57290 51 0
2	85	22	60	1,085	1	1 57290 61 0



- Scrocco e catenacci 3 pistoni
- IN DOTAZIONE:
Contropiastra art. 1.06278.11.0



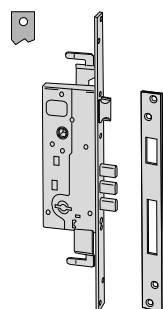
1 00101 00 1

2	85	22	45	1,000	1	1 57291 45 0
2	85	22	50	1,030	1	1 57291 50 0
2	85	22	60	1,100	1	1 57291 60 0



1 00102 00 1

2	85	22	45	0,960	1	1 57291 46 0
2	85	22	50	1,035	1	1 57291 51 0
2	85	22	60	0,960	1	1 57291 61 0



- Scrocco e catenacci 3 pistoni
- Predisposizione per chiusure supplementari
- IN DOTAZIONE:
Due piastrini art. 1.06085.00.0
Contropiastra superiore art. 1.06084.00.0
Contropiastra art. 1.06284.00.0
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art.1.06415.00.0
Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0



1 00101 00 1

2	85	25	45	1,340	1	1 57296 45 0
2	85	25	50	1,400	1	1 57296 50 0
2	85	25	60	1,435	1	1 57296 60 0



1 00102 00 1

2	85	25	45	1,396	1	1 57296 46 0
2	85	25	50	1,370	1	1 57296 51 0
2	85	25	60	1,450	1	1 57296 61 0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate color bronzo antico metalizzato
- Scrocco in acciaio nichelato
- Catenaccio a pistoni in acciaio nichelati

Dotazione:

- Bocchetta
- Borchia esterna art. 1.06043.00.0
- Borchia interna art. 1.06458.11.0
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

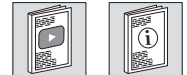
A richiesta:

- Borchia di protezione art. 1.06490.02.0 , 1.06490.02.0.B1
- Spessori art. 1.06472.40.0

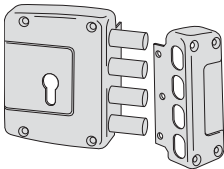
Mano:

- 1 = destra
- 2 = sinistra

Cilindro da ordinare a parte

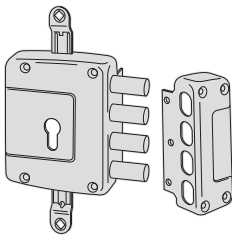


Tipologia	Descrizione	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



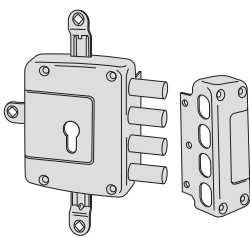
- Solo catenaccio, 4 pistoni

2	64	2,120	1	1	56152	60	1
2	64	2,120	1	1	56152	60	2



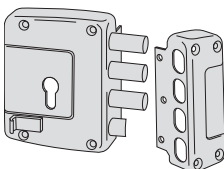
- Solo catenaccio, 4 pistoni
- A RICHIESTA:
- Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0
- Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

2	64	2,130	1	1	56162	60	1
2	64	2,130	1	1	56162	60	2



- Solo catenaccio, 4 pistoni
- IN DOTAZIONE:
- Scatola secondaria con rinvi
- A RICHIESTA:
- Prolunghe di chiusura art. 1.06426.07.0
- Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

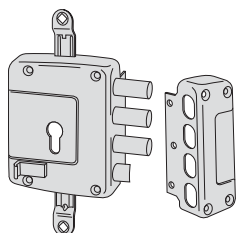
2	64	2,710	1	1	56172	60	1
2	64	2,710	1	1	56172	60	2



- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso

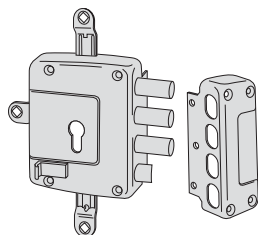
2	64	2,120	1	1	56157	60	1
2	64	2,120	1	1	56157	60	2

Tipologia	Descrizione	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso
- A RICHIESTA:
- Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0
- Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

2	64	2,130	1	1	56167 60 1
2	64	2,130	1	1	56167 60 2



- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso
- A RICHIESTA:
- Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0
- Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

2	64	2,710	1	1	56177 60 1
2	64	2,710	1	1	56177 60 2



Caratteristiche tecniche:

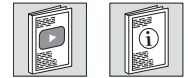
- Scatola e bocchetta in acciaio verniciate color bronzo antico metallizzato
- Scrocco in acciaio nichelato
- Catenaccio a pistoni in acciaio nichelati
- Protezione al grimaldello della leva scrocco
- Cannotto guida chiave, esterno

Mano:

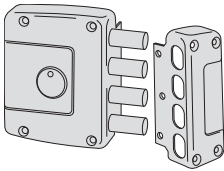
- 1 = destra interna
- 2 = sinistra interna

Dotazione:

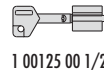
- Bocchetta
- Borchia esterna art. 1.06140.00.0
- 3 chiavi:
- art. 1.00125.00.1 per mano 1
- art. 1.00125.00.2 per mano 2
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

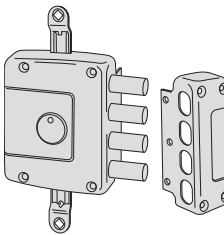


- Solo catenaccio, 4 pistoni

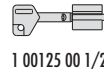


4	64	2,510	1	1	57152	60	1
4	64	2,510	1	1	57152	60	2

1 00125 00 1/2

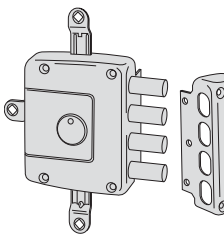


- Solo catenaccio, 4 pistoni
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0
Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

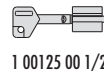


4	64	2,520	1	1	57162	60	1
4	64	2,520	1	1	57162	60	2

1 00125 00 1/2

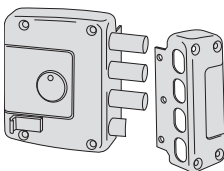


- Solo catenaccio, 4 pistoni
- IN DOTAZIONE:
- Scatola secondaria con rinvi
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art. 1.06426.07.0
Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

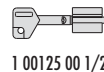


4	64	3,100	1	1	57172	60	1
4	64	3,100	1	1	57172	60	2

1 00125 00 1/2



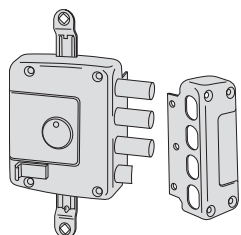
- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso



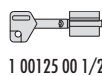
4	64	2,510	1	1	57157	60	1
4	64	2,510	1	1	57157	60	2

1 00125 00 1/2

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	Mandate	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

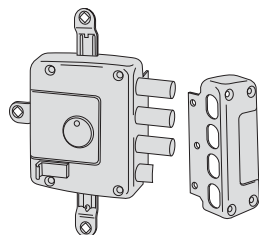


- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0
Coppia deviatori art. 1.06418.00.0

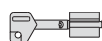


4	64	2,520	1	1	57167 60 1
4	64	2,520	1	1	57167 60 2

1 00125 00 1/2

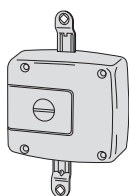


- Scrocco e catenaccio, 3 pistoni
- Tirante sul dorso
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0
Coppia deviatori art. 1.06418.00.0



4	64	3,100	1	1	57177 60 1
4	64	3,100	1	1	57177 60 2

1 00125 00 1/2



- Chiusura alto e basso per seconda anta
- Bottone interno azionabile con moneta
- A RICHIESTA:
Prolunghe di chiusura art. 1.06425.07.0 (pz.2)

0,735 1 1 57192 00 0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto con invito, nichelato
- Catenacci piatti o a 3 pistoni nichelati

Dotazione:

- Viti fissaggio serratura e contropiastre
- Foglio istruzioni

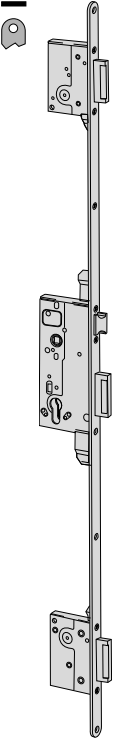
Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Puntidichiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Frontale 'piatto' 22 x 3 mm. in acciaio bronzato con altezza 1.600 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Set contropiastre bronzate art. 1.07174.00.0
Contropiastra intera bronzata art. 1.06329.00.0
Aletta battiscrocco bronzata art.1.06293.00.0

	3	2	85	22	45	2,600	6	1	53002	45	0		
	3	2	85	22	50	2,600	6	1	53002	50	0		
	3	2	85	22	60	2,700	6	1	53002	60	0		

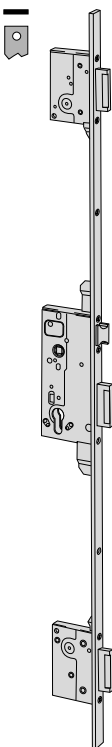
- Frontale 'piatto' 22 x 3 mm. in acciaio zincato giallo con altezza 1.600 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Set contropiastre zincate gialle art. 1.07174.00.0.82
Contropiastra intera zincata gialla art. 1.06329.00.0.82
Aletta battiscrocco in ottone art.1.06293.01.0

	3	2	85	22	45	3,420	6	1	53002	45	0	82	
	3	2	85	22	50	3,420	6	1	53002	50	0	82	
	3	2	85	22	60	3,420	6	1	53002	60	0	82	

- Frontale 'piatto' 22 x 3 mm. in acciaio zincato alto resistenziale con altezza 1.600 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Set contropiastre zincate alto resistenziale art. 1.07174.00.0.87
Contropiastra intera zincata alto resistenziale art. 1.06329.00.0.87

	3	2	85	22	45	3,000	6	1	53002	45	0	87	
	3	2	85	22	50	2,600	6	1	53002	50	0	87	
	3	2	85	22	60	2,700	6	1	53002	60	0	87	

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Puntidichiusura	Manodate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Frontale 'piatto' 22 x 3 mm. in acciaio bronzato con altezza 1.600 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Set contropiastre bronzate art. 1.07175.00.0
Contropiastra intera bronzata art. 1.06328.00.0
Aletta battiscrocco bronzata art.1.06293.00.0



3	2	85	22	45	2,600	6	1	53003	45	0		
3	2	85	22	50	4,000	6	1	53003	50	0		
3	2	85	22	60	4,000	6	1	53003	60	0		

- Frontale 'piatto' 22 x 3 mm. in acciaio zincato giallo con altezza 1.600 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Set contropiastre zincate gialle art. 1.07175.00.0.82
Contropiastra intera zincata gialla art. 1.06328.00.0.82
Aletta battiscrocco ottone art.1.06293.01.0

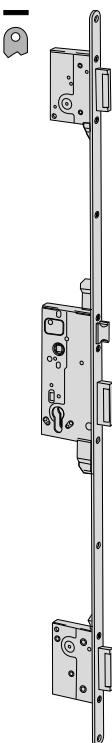


3	2	85	22	45	2,600	6	1	53003	45	0	82	
3	2	85	22	50	3,420	6	1	53003	50	0	82	
3	2	85	22	60	3,420	6	1	53003	60	0	82	

- Frontale ipiattoi 22 x 3 mm. in acciaio zincato alto resistenziale con altezza 1.600 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Set contropiastre zincate alto resistenziale art. 1.07175.00.0.B7
Contropiastra intera zincata alto resistenziale art. 1.06328.00.0.B7



3	2	85	22	45	2,600	6	1	53003	45	0	B7	
3	2	85	22	50	4,000	6	1	53003	50	0	B7	
3	2	85	22	60	4,000	6	1	53003	60	0	B7	



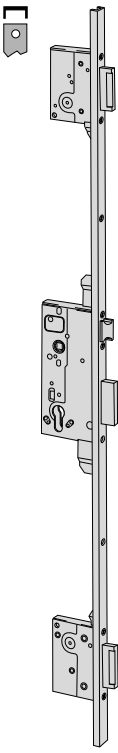
- Frontale rasabile 'piatto' 22 x 3 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 35 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07176.00.0
Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07176.10.0
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art.1.06330.00.0



3	2	85	22	50	4,750	2	1	53035	50	0		
3	2	85	22	60	4,750	2	1	53035	60	0		

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Puntidichiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO					
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. rasabilità superiore 650 mm. rasabilità inferiore 35 mm. • Scrocco e catenaccio centrale • Prolunghe di chiusura verticali • IN DOTAZIONE: 2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0 1 bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0 • A RICHIESTA: Contropiastra in ottone satinato verniciato art. 1.06279.11.0 Contropiastra in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.06213.05.0 (ne occorrono 2 pz.) 		3	2	85	22	45	4,750	2	1	53131	45	0		
			3	2	85	22	50	4,750	2	1	53131	50	0		
			3	2	85	22	60	4,750	2	1	53131	60	0		
					3	2	85	22	45	4,750	2	1	53151	45	0
					3	2	85	22	50	4,750	2	1	53151	50	0
					3	2	85	22	60	4,750	2	1	53151	60	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. rasabilità superiore 650 mm. rasabilità inferiore 35 mm. • Scrocco e 2 catenacci laterali • Prolunga di chiusura verticale superiore • IN DOTAZIONE: 2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0 • A RICHIESTA: Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07178.00.0 Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07178.10.0 			3	2	85	22	45	3,900	2	1	53133	45	0	
				3	2	85	22	50	3,900	2	1	53133	50	0	
				3	2	85	22	60	3,900	2	1	53133	60	0	
					3	2	85	22	50	3,900	2	1	53153	50	0
					3	2	85	22	60	3,900	2	1	53153	60	0

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Puntidichiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris. Spec.	



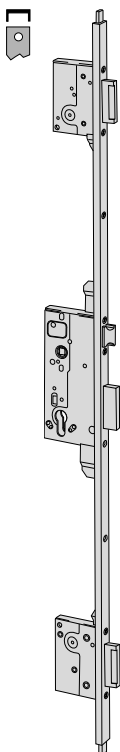
- Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 35 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07176.00.0
Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07176.10.0
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06330.00.0

	3	2	85	22	45	4,750	2	1	53135	45	0			
	3	2	85	22	50	4,750	2	1	53135	50	0			
	3	2	85	22	60	4,750	2	1	53135	60	0			

- Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 35 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- A RICHIESTA:
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07177.00.0
Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07177.10.0
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06331.00.0

	3	2	85	22	45	4,750	2	1	53155	45	0			
	3	2	85	22	50	4,750	2	1	53155	50	0			
	3	2	85	22	60	4,750	2	1	53155	60	0			

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Puntidichiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 35 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- Prolunghe di chiusura verticali
- IN DOTAZIONE:
2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0
1 bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
- A RICHIESTA:
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07176.00.0
Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07176.10.0
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06330.00.0

	5	2	85	22	45	3,900	2	1	53137 45 0
	5	2	85	22	50	3,900	2	1	53137 50 0
	5	2	85	22	60	3,900	2	1	53137 60 0

- Frontale rasabile a 'U' 22 x 10 mm. in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm.
rasabilita' superiore 650 mm.
rasabilita' inferiore 35 mm.
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- Prolunghe di chiusura verticali
- IN DOTAZIONE:
2 bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e art. 1.06292.01.0
1 bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
- A RICHIESTA:
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07177.00.0
Set contropiastre in ottone satinato verniciato con aletta art. 1.07177.10.0
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06331.00.0

	5	2	85	22	45	4,750	2	1	53157 45 0
	5	2	85	22	50	3,900	2	1	53157 50 0
	5	2	85	22	60	4,750	2	1	53157 60 0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile piatto con invito, nichelato
- Catenacci piatti o a 3 pistoni, nichelati
- Frontale rasabile a 'U' (22 x 10) in ottone satinato verniciato con altezza 2.600 mm. Rasabilità superiore 650 mm. Rasabilità inferiore 35 mm.

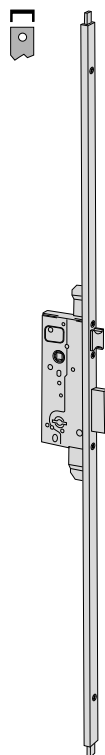
Mano:

0 = ambidestra

Dotazione:

- 3 chiavi
- Viti fissaggio serratura e contropiastre
- Foglio istruzioni

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Chiave articolo	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
											Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e catenaccio centrale
- Prolunghe di chiusura verticali
- IN DOTAZIONE:
2 Bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e 1.06292.01.0
1 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
1 Borchia interna art.1.06143.00.0
1 Borchia esterna art.1.06082.00.0
- A RICHIESTA:
Contropiastra in ottone satinato verniciato art. 1.06279.11.0
Contropiastra con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.06213.05.0 (ne occorrono 2 pz.)



1 00100 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1 57831 45 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57831 50 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57831 60 0



1 00102 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1 57831 46 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57831 51 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57831 61 0



1 00101 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1 57851 45 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57851 50 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57851 60 0

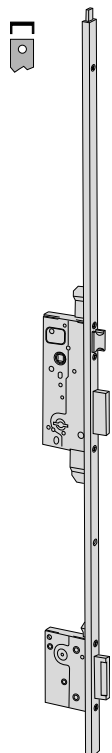
- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e catenaccio centrale
- Prolunghe di chiusura verticali
- IN DOTAZIONE:
2 Bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e 1.06292.01.0
1 Bocchetta a pavimento art. 1.06086.00.0
Borchie art.1.06144.10.0
- A RICHIESTA:
Contropiastra in ottone satinato verniciato art. 1.06279.11.0
Contropiastra con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.06213.05.0 (ne occorrono 2 pz.)



1 00102 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1 57851 46 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57851 51 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57851 61 0

Tipologia	Descrizione	CATENACCII	Chiave articolo	Punti di chiusura				Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e 2 catenacci laterali
- Prolunga per chiusura verticale superiore
- IN DOTAZIONE:
2 Bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e 1.06292.01.0
- 1 Borchia interna art.1.06143.00.0
- 1 Borchia esterna art.1.06082.00.0
- A RICHIESTA:
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07178.00.0
- Set contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.07178.10.0



3	2	85	22	45	4,750	2	1	57833	45	0
3	2	85	22	50	4,750	2	1	57833	50	0
3	2	85	22	60	4,750	2	1	57833	60	0



3	2	85	22	45	4,750	2	1	57833	46	0
3	2	85	22	50	4,750	2	1	57833	51	0
3	2	85	22	60	4,750	2	1	57833	61	0



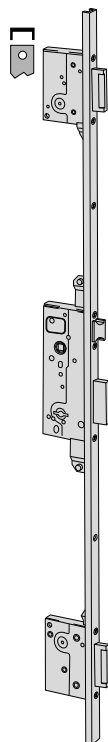
3	2	85	22	45	4,750	2	1	57853	45	0
3	2	85	22	50	4,750	2	1	57853	50	0
3	2	85	22	60	4,750	2	1	57853	60	0

- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e 2 catenacci laterali
- Prolunga per chiusura verticale superiore
- IN DOTAZIONE:
2 Bocchette superiori art. 1.06292.00.0 e 1.06292.01.0
- Borchie art.1.06144.10.0
- A RICHIESTA:
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07179.00.0
- Set contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.07179.10.0



3	2	85	22	45	4,750	2	1	57853	46	0
3	2	85	22	50	4,750	2	1	57853	51	0

Tipologia	Descrizione	CATENACCI	Chiave articolo	Punti di chiusura				Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
				Mandate	Interasse	Frontale	Entrata				Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- IN DOTAZIONE:
Borchia interna art. 1.06143.00.0
Borchia esterna art. 1.06082.00.0
- A RICHIESTA:
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07176.00.0
Set contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.07176.10.0
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06330.00.0



1 00100 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1 57835 45 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57835 50 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57835 60 0



1 00102 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1 57835 46 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57835 51 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57835 61 0



1 00101 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1 57855 45 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57855 50 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57855 60 0

- Frontale rasabile in ottone satinato verniciato
- Scrocco e 3 catenacci laterali
- IN DOTAZIONE:
Borchie art. 1.06144.10.0
- A RICHIESTA:
Set contropiastre in ottone satinato verniciato art. 1.07177.00.0
Set contropiastre con aletta in ottone satinato verniciato art. 1.07177.10.0
Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato art. 1.06331.00.0



1 00102 00 1

3	2	85	22	45	4,750	2	1 57855 46 0
3	2	85	22	50	4,750	2	1 57855 51 0
3	2	85	22	60	4,750	2	1 57855 61 0



Caratteristiche tecniche:








- Maniglie e rosette in acciaio INOX AISI 304 satinato.
- Leve maniglia prefissate su meccanismo con molla di ritorno.
- Fissaggio diretto o con viti passanti per porte con spessore da 38 a 54 mm, in dotazione viti di fissaggio e quadro maniglia

Normative:

- Conforme alla norma europea EN 1906:2012
- Grado 3 - categoria di uso (per ambienti ad elevata frequenza)
- EN1906-Grado 7 durability (200.000 cicli)
- EN1670 Grado 2 resistenza alla corrosione - 96 ore
- EN1634 - Verificata per utilizzo su porte in legno fino a 2 ore e porte in ferro 4 ore

Project line

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.		
	• Coppia maniglie serie PL Oval.					0,300	1	1	07070	70	0			
	• Coppia maniglie serie PL Oval. • In dotazione: coppia rosette per cilindro europeo.					0,300	1	1	07070	80	0			
	• Coppia maniglie serie PL Angle.					0,300	1	1	07070	71	0			
	• Coppia maniglie serie PL Angle. • In dotazione: coppia rosette per cilindro europeo.					0,300	1	1	07070	82	0			
	• Coppia maniglie serie PL Arcus.					0,300	1	1	07070	72	0			
	• Coppia maniglie serie PL Radius.					0,300	1	1	07070	73	0			
	• Coppia maniglie serie PL Radius. • In dotazione: coppia rosette per cilindro europeo.					0,300	1	1	07070	81	0			
	• Coppia rosette per cilindri a profilo europeo.					0,070	1	1	06093	00	0			

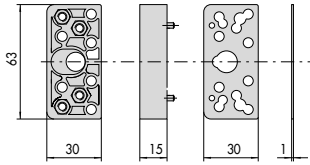
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris. Spec.	
	• Coppia rosette cieche.					0,070	1	1	06093	01	0	
	• Coppia rosette per serrature tipo patent.					0,070	1	1	06093	02	0	
	• Coppia rosette per cilindri a profilo europeo					0,070	1	1	06093	04	0	
	• Nottolino per porte da bagno.					0,070	1	1	06093	10	0	
	• Nottolino per porte da bagno CON segnalatore libero/occupato.					0,090	1	1	06093	11	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra angolare reversibile in ottone 	12010, 12011	0,110	6	1	06035	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pulsante in ottone • A RICHIESTA: Ottone nichelato (fin. 12) 	12010, 12011, 12015, 12016	0,037	6	1	06110	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra angolare reversibile in ottone 	12015, 12016	0,163	6	1	06218	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia contatti in nylon completa di spessori: 2 mm. (Pz. 4) 	11000, 12000, 13000	0,035	6	1	06510	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca 	12010, 12011, 12015, 12016	0,051	6	1	07009	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine • Tensione 12 V ca 	13010	0,071	6	1	07012	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Bocchetta a rullo in acciaio, verniciato grigio 	11610, 11611, 11630, 11631	0,178 0,178	6 6	1 1	07017	10	1 2	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta di ricambio con aletta 	1A610, 1A611, 1A630, 1A631	0,200	6	1	07021	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Spessori sottobocchetta da 1 mm per bocchetta senza aletta 	1A610, 1A611, 1A630, 1A631	0,025	12	1	07021	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Gruppo bocchetta composto da: pattino ancoraggio viti 	11610, 11921, 11931	0,100 0,100	1 1	1	07018	10	3 4	
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a rullo in acciaio, verniciato grigio 	11670, 11671	0,210 0,210	6 6	1	07019	10	1 2	
	<ul style="list-style-type: none"> Gruppo bobine Tensione 12 V ca Supporto in nylon nero 	11610, 11611, 11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931	0,087 0,087	6 6	1	07118	00	1 2	
	<ul style="list-style-type: none"> Gruppo bobine Tensione 24 V ca Supporto in nylon nero 	11610, 11611, 11630, 11631, 11670, 11671, 11721, 11731, 11761, 11771, 11823, 11921, 11931	0,075 0,082	6 6	1	07118	01	1 2	

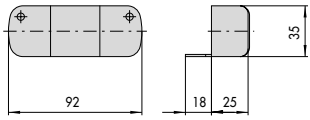
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine regolabili • Tensione 12 V ca • Supporto in nylon blu 	11610,11611,	0,075	6	1	07120	00	1	
		11630,11631, 11670,11671, 11721,11731, 11761,11771, 11823,11921, 11931	0,074	6	1	07120	00	2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobine regolabili • Tensione 24 V ca • Supporto in nylon blu 	11610,11611,	0,075	6	1	07120	01	1	
		11630,11631, 11670,11671, 11721,11731, 11761,11771, 11823,11921, 11931	0,075	6	1	07120	01	2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo bobina • Tensione 12 v ca CE 	1A610,1A611, 1A630,1A631, 1A721,1A731	0,092	6	1	07025	00	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



• Kit spessore di compensazione color alluminio metallizzato

54570, 57580 0,180 6 1 06091 10 0



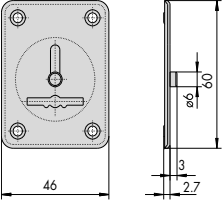
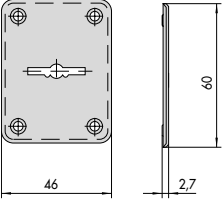
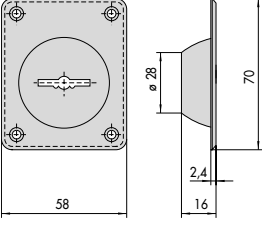
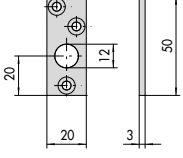
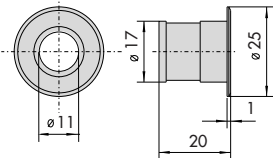
• Bocchetta in acciaio, verniciato rosso amaranto

50110, 50111, 0,104 6 1 07024 00 1
 50115, 50120, 0,090 6 1 07024 00 2
 50121, 50150,
 50151, 50160,
 50170, 50171,
 50180, 50181

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Contropiastra piana con aletta e bordi arrotondati in acciaio ottonato	5C031, 5C130, 5C631, 5C671	0,049	25	1	06098	00	0	
	• Contropiastra piana a bordi arrotondati, in acciaio ottonato	5C631, 5C641, 5C671	0,087	25	1	06100	10	0	
	• Contropiastra piana a bordi arrotondati, in ottone satinato	5C140	0,096	25	1	06100	15	0	
	• Contropiastra piana con aletta e bordi arrotondati in acciaio ottonato	52641	0,056	25	1	06101	10	0	
	• Contropiastra piana con aletta in acciaio ottonato	52621	0,058	25	1	06102	10	0	
	• Contropiastra piana con aletta in ottone	5C110	0,057	25	1	06102	13	0	
	• Contropiastra piana in ottone con aletta	52300	0,040	25	1	06107	00	0	
	• Contropiastra piana in ottone con aletta	5C120	0,055	25	1	06149	00	0	
	• Contropiastra piana a bordi arrotondati, in acciaio ottonato	52031	0,090	25	1	06150	00	0	
	• Contropiastra piana con aletta in acciaio ottonato	52011	0,052	25	1	06152	00	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	• Contropiastra piana con aletta in acciaio ottonato	5C021	0,550	25	1	06162	00	0	
	• Contropiastra piana con aletta in ottone	52010	0,055	25	1	06163	00	0	
	• Contropiastra piana in acciaio ottonato	5C120, 5C611, 5C621, 5C651	0,074	25	1	06206	00	0	
	• Contropiastra con aletta in ottone	5C130, 5C170, 53131, 53151, 57831, 57851	0,055	25	1	06213	05	0	
	• Contropiastra angolare in ottone	5C110	0,062	25	1	06216	00	0	
	• Contropiastra piana con aletta in acciaio ottonato	5C110, 5C611, 5C651	0,050	25	1	06223	00	0	
	• Contropiastra angolare in acciaio ottonato	5C110, 5C611, 5C651	0,053	25	1	06226	00	0	
	• Contropiastra piana a bordi arrotondati, in acciaio ottonato	5C130, 5C631, 5C671	0,098	25	1	06243	00	0	
	• Anello coprifilo cromato lucido satinato	1 06460 05 0, 1 06460 06 0	0,025	12	1	06473	60	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in ottone 	52210, 52310	0,025	25	1	07032	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia di protezione per cilindri RS3, ASTRAL (con chiave lunga car. CL) e ASIX, in acciaio carbonitrurato lucidato dorato • Completa di: Spessori 2 mm. (pz.19), 1 mm. (pz. 2) Spessori coprifilo 2 mm. (pz.2) Viti M5 x 73 mm. Borchia interna 	12000, 52000, 53000	0,500	1	1	06460	15	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Borchia di protezione in acciaio carbonitrurato con finitura ottone lucido • 2 viti (M6) • VARIANTI FINITURA: Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Cromato lucido (fin. 18) 	0A310, 0B310, 08310, 08710	70,0	0,310	1	1	06460	50	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Rotore di protezione in acciaio carbonitrurato per borchie serie 06460 e 06461 	0A310, 0B310, 08310, 08510, 08710		0,009	50	1	06466	01	0

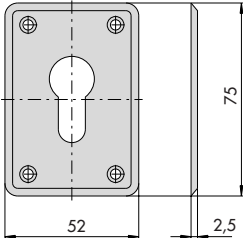
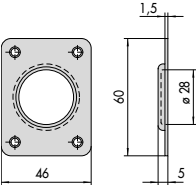
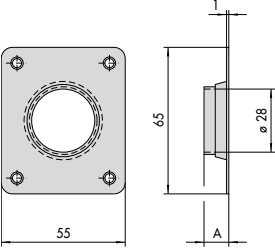
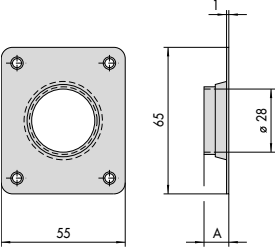
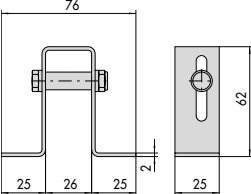
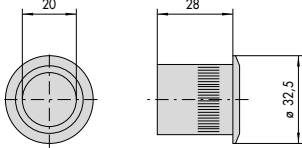
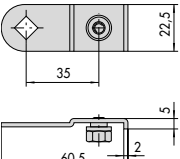
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> Copritoppa interno in ottone 	57000	0,035	12	1	06081	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Copritoppa esterno in ottone 	1 06119 00 0, 1 06142 00 0, 57000	0,030	12	1	06082	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Copritoppa esterno concavo in ottone 	1 06119 00 0, 1 06142 00 0, 57000	0,031	12	1	06083	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra superiore in acciaio 	52526, 56015, 56020, 56255, 57015, 57020, 57024, 57033, 57215, 57217, 57255, 57296	0,028	12	1	06084	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone diametro 11 mm. SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 10 mm. 	1 06415 00 0, 1 06441 15 0, 1 07088 03 0, 1 07088 04 0, 43090, 43190, 43690, 46445, 52526, 53131, 53137, 53151, 53157, 56255, 57015, 57019, 57020, 57024, 57033, 57055, 57215, 57217, 57255, 57259, 57265, 57296, 57831, 57837, 57851, 57857	0,016	12	1	06086	00	0		

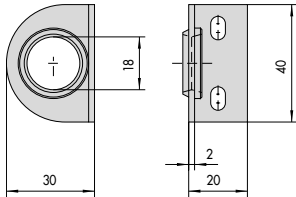
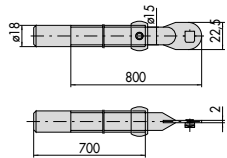
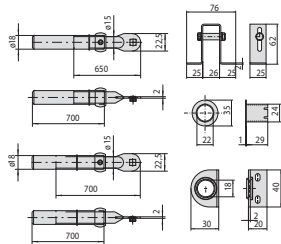
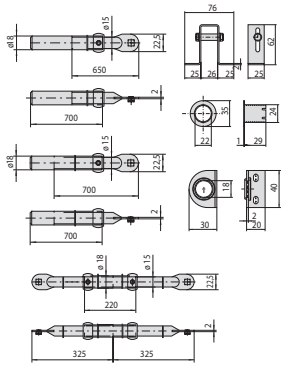
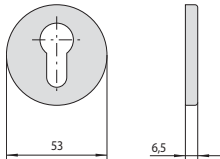
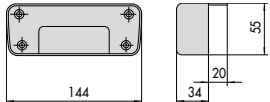
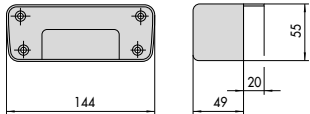
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone con parapolvere a molla, diametro 12 mm. SERVE PER: prolunghe aste interne con puntali diametro 8 e 10 mm. serrature multipunto serie 46445 prolunga di chiusura per Multitop art. 1.06449.11.0 		0,020	12	1	06086	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Canotto guida chiave con flangia in nylon, completo di otto spessori 	57000	0,050	12	1	06142	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Copritoppa interno in ottone, con otturatore 	57000	0,032	12	1	06143	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato 	57010	0,117	25	1	06231	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato 	57015, 57020, 57220, 57225, 57230	0,124	25	1	06235	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato 	56250, 57250	0,126	25	1	06271	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato 	56255, 57215, 57255	0,131	25	1	06272	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra con aletta, in acciaio nichelato 	56255, 57255	0,146	25	1	06275	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato 	57211	0,100	12	1	06278	00	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO		
					Unitario	Dim. Mano Fin. Pers. Spec.	
	• Contropiastra piana in acciaio satinato ottonato verniciato	52521, 57291	0,120	12	1	06278	11 0
	• Contropiastra piana a bordi arrotondati, in acciaio nichelato	57210	0,096	12	1	06279	00 0
	• Contropiastra piana a bordi arrotondati in acciaio satinato ottonato verniciato	52520, 57290	0,120	12	1	06279	12 0
	• Contropiastra con aletta, in acciaio nichelato	57211, 57215	0,145	25	1	06281	00 0
	• Contropiastra piana, in acciaio nichelato	57220	0,079	25	1	06282	00 0
	• Contropiastra piana in acciaio ottonato verniciato	1 57028 60 0	0,100	12	1	06283	01 0
	• Contropiastra piana in acciaio con rivestimento in zinco	56010, 56015, 56020	0,100	12	1	06283	02 0 B7
	• Contropiastra piana in acciaio ottonato verniciato	52526, 57260, 57265, 57296	0,131	25	1	06284	00 0
	• Contropiastra con aletta, in acciaio ottonato verniciato	57260, 57265	0,140	25	1	06284	01 0
	• Puntale con anello rotante antisega diametro 10 mm. in acciaio zincato • Resistenza alla spinta laterale KN 15	1 06415 00 0, 1 06416 00 0, 1 06441 15 0	0,056	12	1	06291	00 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Puntale monoblocco in acciaio cementato zincato diametro 10 mm. con taglio per il cacciavite • Resistenza alla spinta laterale KN 25 	1 06415 00 0,	0,054	12	1 06291 05 0					
		1 06416 00 0,								
		1 06441 15 0,								
		1 07088 03 0								
	<ul style="list-style-type: none"> • Spinotto di giunzione per aste, in acciaio zincato 	1 06415 00 0,	0,016	12	1 06291 20 0					
		1 06416 00 0,								
		1 06441 00 0,								
		1 06441 10 0,								
		1 06441 15 0,								
		1 06441 20 0,								
		1 06451 00 0,								
		1 06451 10 0,								
		1 07088 00 0,								
		1 07088 03 0								
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolunghe aste interne con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Coppia aste diametro 8 mm. - Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (pz. 2) 	52526,56015,	0,533	12	1 06415 00 0					
		56016,56255,								
		57015,57016,								
		57019,57033,								
		57035,57055,								
		57215,57217,								
		57225,57226,								
		57255,57256,								
		57259,57265,								
		57296,57318,								
57336										
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolunga asta interna con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Asta diametro 8 mm. - Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (pz. 2) 	56020,57020,	0,350	10	1 06416 00 0					
		57024,57230								

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Indicatore di occupato in ottone 	52842, 52844, 52862, 52864	0,015	6	1	06146	00	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Quadro maniglia sdoppiato 	52760, 52761, 52844, 52864	0,047	25	1	07206	01	0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia in ottone lucido da abbinare a cilindri a profilo europeo 		0,024	100	1	06043	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia esterna in ottone 	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177	0,029	12	1	06140	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia esterna a tazza in ottone A = 10, spessore porte 60 mm. 	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177	0,032	12	1	06140	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia esterna a tazza in ottone A = 22, spessore porte 70 mm. 	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177	0,037	12	1	06140	02	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta superiore in acciaio verniciato bronzato 	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192	0,100	12	1	06236	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento in ottone con parapolvere a molla 	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192	0,028	12	1	06237	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia deviatori in acciaio verniciato bronzo per aggancio aste-rinvii 	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192	0,029	12	1	06418	00	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Occhiello guida aste catenaccio in acciaio verniciato bronzo 	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192	0,030	24	1	06422	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Asta catenaccio lunga registrabile, in acciaio verniciato bronzo 	56162, 56167, 56172, 56177, 57162, 57167, 57172, 57177, 57192	0,766	6	1	06424	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Serie completa aste catenaccio per serrature a 3 punti di chiusura IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - Coppia aste - Bocchetta superiore art. 1.06236.00.0 - Bocchetta a pavimento art. 1.06237.00.0 - 2 occhielli guida aste art. 1.06422.00.0 	56162, 56167, 57162, 57167, 57192	1,500	1	1	06425	07	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Serie completa aste catenaccio per serrature a 5 punti di chiusura IN DOTAZIONE: <ul style="list-style-type: none"> - 2 Coppia aste alto basso - 1 asta trasversale - 2 bocchette superiori art. 1.06236.00.0 - 2 Bocchette a pavimento art. 1.06237.00.0 - 4 occhielli guida aste art. 1.06422.00.0 	56172, 56177, 57172, 57177	3,300	1	1	06426	07	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia interna in alluminio verniciato color bronzo antico metallizzato 		0,036	12	1	06458	11	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta in acciaio verniciato bronzo 	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177	0,320	2	1	07054	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta alta in acciaio verniciato bronzo 	56152, 56157, 56162, 56167, 56172, 56177, 57152, 57157, 57162, 57167, 57172, 57177	0,442	2	1	07055	00	0		

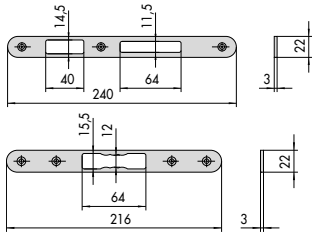
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Tipologia	Dim.	Mano	Fin.
	• Vite in acciaio nichelato	1 06119 00 0, 1 06123 00 1, 1 06123 03 0, 1 06123 04 0, 1 06142 00 0, 1 06142 02 0	0,006	50	1	06048	02	0	
	• Vite in acciaio nichelato	1 06119 00 0, 1 06123 00 1, 1 06123 03 0, 1 06123 04 0, 1 06142 00 0, 1 06142 02 0	0,008	50	1	06048	03	0	
	• Copritoppa interno in ottone	57000	0,035	12	1	06081	00	0	
	• Copritoppa esterno in ottone	1 06119 00 0, 1 06142 00 0, 57000	0,030	12	1	06082	00	0	
	• Copritoppa esterno concavo in ottone	1 06119 00 0, 1 06142 00 0, 57000	0,031	12	1	06083	00	0	
	• Borchie e canotto guida chiave in ottone lucido completa di dieci spessori • VARIANTI FINITURA: Alluminio bronzato (fin. 47) Ottone cromato (fin. 18)	57000	0,094	5	1	06119	00	0	
	• Copritoppa interno in ottone, con otturatore	57000	0,032	12	1	06143	00	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta per asta superiore (porte 1 anta) in ottone 	53131, 53133, 53137, 53151, 53153, 53157, 57831, 57833, 57851, 57853	0,060	12	1	06292	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta per asta superiore (porte 2 anta) in ottone 	53131, 53133, 53137, 53151, 53153, 53157, 57831, 57833, 57851, 57853	0,060	12	1	06292	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Aletta battiscrocco in ottone bronzato da abbinare alle contropiastre centrali 	53002, 53003	0,040	25	1	06293	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Aletta battiscrocco in ottone satinato verniciato da abbinare alle contropiastre centrali 	53002, 53003	0,040	25	1	06293	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra superiore e inferiore in acciaio bronzato, per catenacci laterali 	53003	0,100	12	1	06322	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra superiore e inferiore in acciaio bronzato, per catenacci laterali 	53002	0,100	12	1	06323	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra superiore e inferiore in acciaio zincato giallo, per catenacci laterali 	53002	0,100	12	1	06323	00	0	82
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra superiore e inferiore in ottone satinato verniciato, per catenacci laterali 	53035, 53133, 53135, 53137, 57833, 57835	0,100	12	1	06323	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra superiore e inferiore in ottone satinato verniciato, per catenacci laterali 	53153, 53155, 53157, 57853, 57855	0,120	12	1	06325	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi squadri in acciaio bronzato 	53003	0,800	6	1	06328	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi squadri in acciaio zincato giallo 	53003	0,800	6	1	06328	00	0	82
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi squadri in acciaio zincato alto resistenziale 	53003	0,900	6	1	06328	00	0	87

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi arrotondati in acciaio bronzato 	53002	0,800	6	1	06329	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra intera (1.600 mm.) a bordi arrotondati in acciaio zincato giallo 	53002	0,800	6	1	06329	00	0 82		
			0,800	6	1	06329	00	0 B7		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra rasabile in ottone satinato verniciato 	53035, 53135, 53137, 53155, 53157, 57835, 57837, 57855, 57857	1,300	6	1	06331	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia di protezione per cilindri RS3, ASTRAL (con chiave lunga car. CL) e ASIX, in acciaio carbonitrurato lucidato dorato Completa di: Spessori 2 mm. (pz.19), 1 mm. (pz. 2) Spessori coprifilo 2 mm. (pz.2) Viti M5 x 73 mm. Borchia interna 	12000, 52000, 53000	0,500	1	1	06460	15	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Kit per chiusure verticali completo di 2 bocchette superiori (piana, angolata) e 1 bocchetta a pavimento 	53000, 57000	0,533	1	1	07173	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio bronzato: pz. 1 art. 1.06279.10.0 pz. 2 art. 1.06323.00.0 	53002	0,266	6	1	07174	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato giallo: pz. 1 art. 1.06279.10.0.82 pz. 2 art. 1.06323.00.0.82 	53002	0,180	6	1	07174	00	0 82		
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato alto resistenziale: pz. 1 contropiastra centrale pz. 2 contropiastra catenacci laterali 	53002	0,266	6	1	07174	00	0 B7		

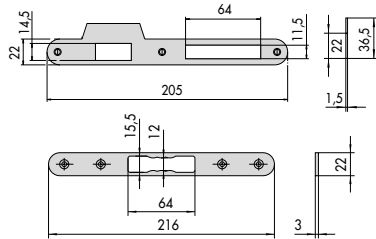
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio bronzato: pz. 1 art. 1.06278.10.0 pz. 2 art. 1.06322.00.0 	53003	0,300	6	1	07175	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato giallo: pz. 1 art. 1.06278.10.0.82 pz. 2 art. 1.06322.00.0.82 	53003	0,300	6	1	07175	00	0	82
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in acciaio zincato alto resistente: pz. 1 art. 1.06278.10.0.B7 pz. 2 art. 1.06322.00.0.B7 	53003	0,300	6	1	07175	00	0	B7
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in ottone satinato verniciato: pz. 1 art. 1.06279.11.0 pz. 2 art. 1.06323.01.0 	53035, 53135, 53137, 57835	0,300	6	1	07176	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in ottone satinato verniciato: pz. 1 art. 1.06213.05.0 pz. 2 art. 1.06323.01.0 	53035, 53135, 53137, 57835	0,300	6	1	07176	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in ottone satinato verniciato: pz. 1 art. 1.06279.11.0 pz. 2 art. 1.06325.00.0 	53155, 53157, 57855	0,275	6	1	07177	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Set contropiastre in ottone satinato verniciato: pz. 1 art. 1.06213.05.0 pz. 2 art. 1.06325.00.0 	53155, 53157, 57855	0,300	6	1	07177	10	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



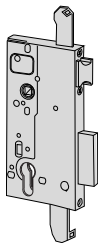
• Set contropiastre in ottone satinato verniciato:
pz. 1 art. 1.06279.11.0
pz. 1 art. 1.06323.01.0

53133, 57833 0,192 6 1 07178 00 0



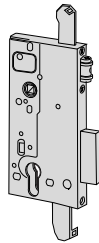
• Set contropiastre in ottone satinato verniciato:
pz. 1 art. 1.06213.05.0
pz. 1 art. 1.06323.01.0

53133, 57833 0,200 6 1 07178 10 0



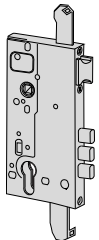
• Serratura centrale a cilindro scrocco e catenaccio piatto

53002, 53003,	0,770	1	1 52507 45 0
53035, 53131,	0,800	1	1 52507 50 0
53133, 53135,	0,860	1	1 52507 60 0
53137			



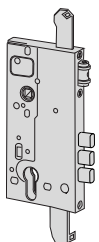
• Serratura centrale a cilindro rullo e catenaccio piatto

53002, 53003,	1,145	1	1 52508 45 0
53035, 53131,	0,770	1	1 52508 50 0
53133, 53135,	1,145	1	1 52508 60 0
53137			



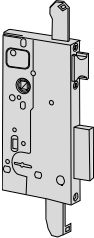
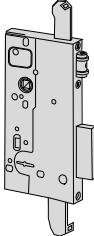
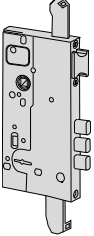
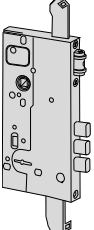
• Serratura centrale a cilindro scrocco e catenaccio a pistoni

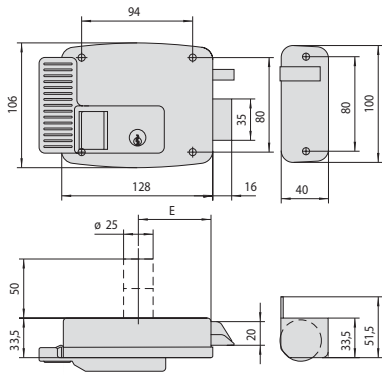
53151, 53153,	0,735	1	1 52527 45 0
53155, 53157	0,765	1	1 52527 50 0
	0,800	1	1 52527 60 0



• Serratura centrale a cilindro rullo e catenaccio a pistoni

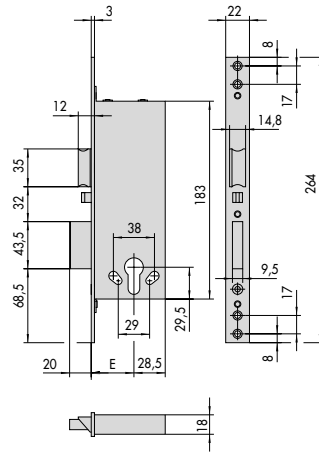
53151, 53153,	0,700	1	1 52528 45 0
53155, 53157	0,700	1	1 52528 50 0
	0,805	1	1 52528 60 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario		ARTICOLO				
			Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a doppia mappa scrocco e catenaccio piatto 3 chiavi corte art. 1.00100.00.1 	57831, 57833,	0,845	1	1	57218	45	0	
		57835	0,870	1	1	57218	50	0	
			0,925	1	1	57218	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a doppia mappa scrocco e catenaccio piatto 3 chiavi lunghe art. 1.00102.00.1 	57831, 57833,	0,850	1	1	57218	46	0	
		57835	0,880	1	1	57218	51	0	
			0,940	1	1	57218	61	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a doppia mappa rullo e catenaccio piatto 3 chiavi corte art. 1.00100.00.1 	57831, 57833,	1,340	1	1	57219	45	0	
		57835	1,340	1	1	57219	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a doppia mappa scrocco e catenaccio a pistoni 3 chiavi corte art. 1.00100.00.1 	57851, 57853,	1,340	1	1	57298	45	0	
		57855	0,845	1	1	57298	50	0	
			0,910	1	1	57298	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a doppia mappa scrocco e catenaccio a pistoni 3 chiavi lunghe art. 1.00102.00.1 	57851, 57853,	1,340	1	1	57298	46	0	
		57855	1,340	1	1	57298	51	0	
			1,340	1	1	57298	61	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura centrale a doppia mappa rullo e catenaccio a pistoni 3 chiavi corte art. 1.00100.00.1 	57851, 57853,	0,950	1	1	57299	45	0	
		57855	0,815	1	1	57299	50	0	
			0,875	1	1	57299	60	0	



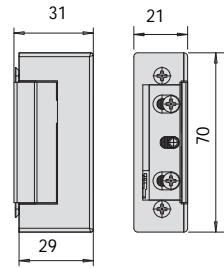
11611-11631

E = 50 - 60 - 70 - 80



12010, 12011, 12015, 12016

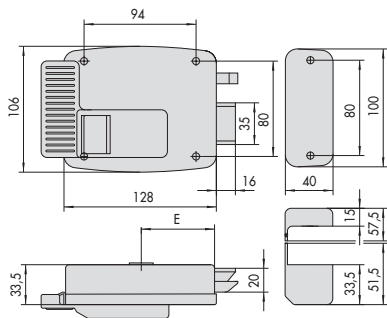
E = 40 - 50 - 60 - 70



15100, 15101, 15102,
15110, 15120, 15121,
15122, 15130, 15140
15150, 15160, 15170,
15180

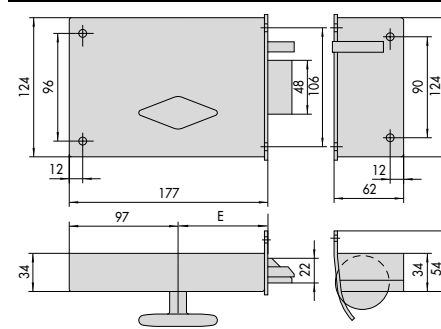
8

1



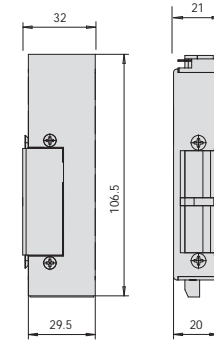
11610 - 11630

E = 50 - 60 - 70 - 80



13010

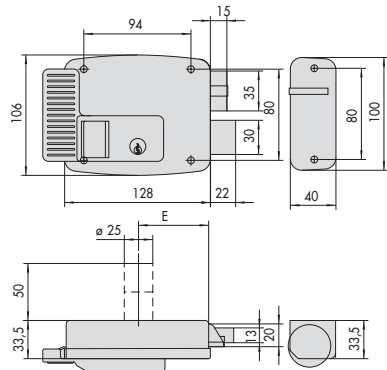
E = 60 - 70 - 80 - 90 - 100 - 110 - 120



15200

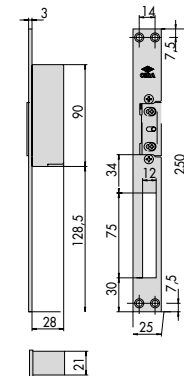
9

2

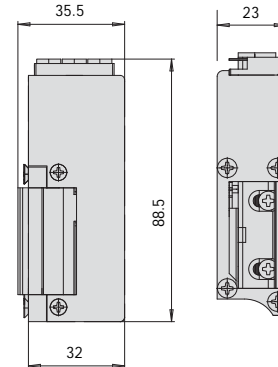


11670, 11761, 11671, 11771

E = 50 - 60 - 70 - 80



1.15001.00



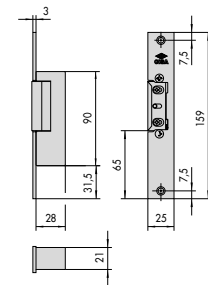
15300

10

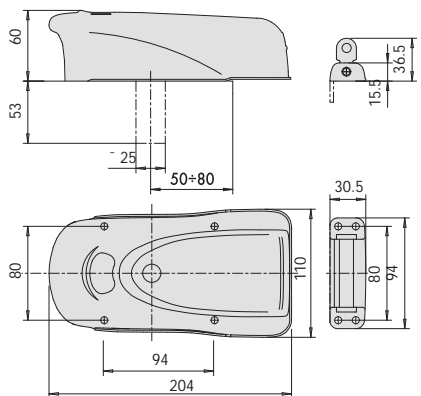
3

11670, 11761, 11671, 11771

E = 50 - 60 - 70 - 80



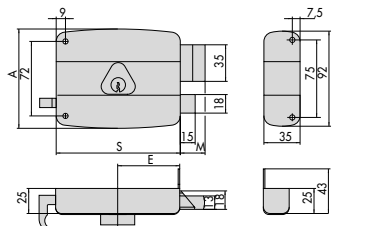
1.15005.00



1A610, 1A611, 1A630, 1A631, 1A721, 1A731

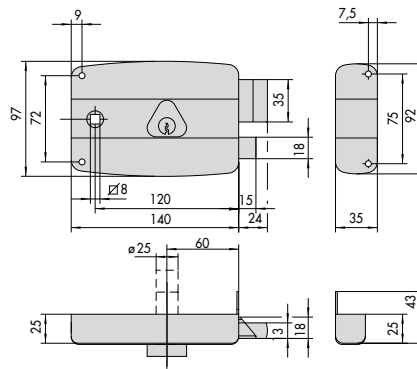
7

11



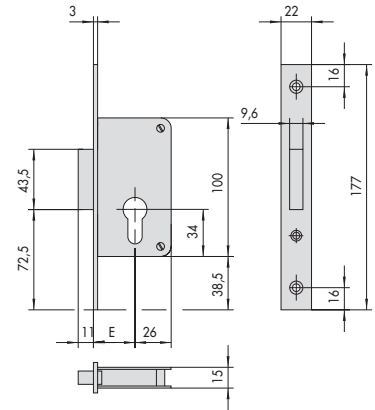
Model	E	S	A	M
1.50110.40	40	80	94	24
1.50110.50	50	100	95	24
1.50110.60	60	120	96	24
1.50110.70	70	140	97	24
1.50111.40	40	80	94	24
1.50111.50	50	100	95	24
1.50111.60	60	120	96	24
1.50111.70	70	140	97	24
1.50115.40	40	80	94	24
1.50115.50	50	100	95	24
1.50115.60	60	120	96	24
1.50115.70	70	140	97	24
1.50120.40	40	80	94	24
1.50120.50	50	100	95	24
1.50120.60	60	120	96	24
1.50120.70	70	140	97	24
1.50121.40	40	80	94	24
1.50121.50	50	100	95	24
1.50121.60	60	120	96	24
1.50121.70	70	140	97	24
1.50125.40	40	80	94	24
1.50125.50	50	100	95	24
1.50125.60	60	120	96	24
1.50125.70	70	140	97	24
1.50126.40	40	80	94	24
1.50126.50	50	100	95	24
1.50126.60	60	120	96	24
1.50126.70	70	140	97	24
1.50161.40	40	80	94	24
1.50161.50	50	100	95	24
1.50161.60	60	120	96	24
1.50161.70	70	140	97	24
1.50320.40	40	80	94	24
1.50320.50	50	100	95	24
1.50320.60	60	120	96	24
1.50320.70	70	140	97	24
1.50321.40	40	80	94	24
1.50321.50	50	100	95	24
1.50321.60	60	120	96	24
1.50321.70	70	140	97	24
1.50330.40	40	80	94	24
1.50330.50	50	100	95	24
1.50330.60	60	120	96	24
1.50330.70	70	140	97	24
1.50340.40	40	80	94	24
1.50340.50	50	100	95	24
1.50340.60	60	120	96	24
1.50340.70	70	140	97	24

12



1.50170.60, 1.50171.60, 1.50180.60, 1.50181.60,

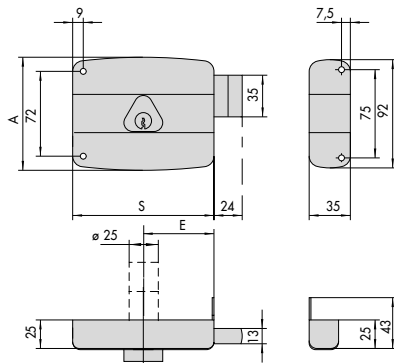
15



52210

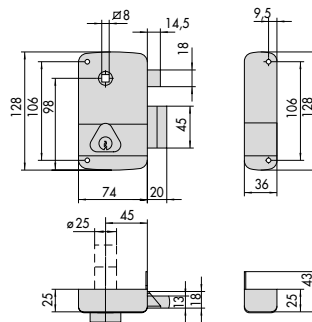
E = 30

18



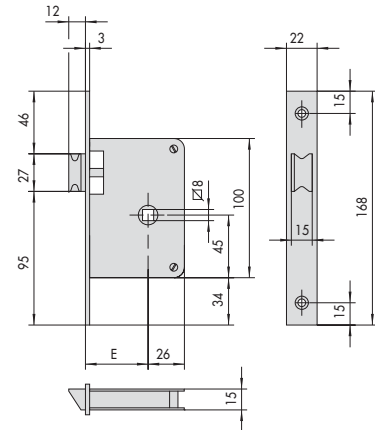
Model	E	S	A
1.50130.40	40	80	94
1.50130.50	50	100	95
1.50130.60	60	120	96
1.50130.70	70	140	97
1.50131.40	40	80	94
1.50131.50	50	100	95
1.50131.60	60	120	96
1.50131.70	70	140	97

13



1.50210.45, 1.50211.45

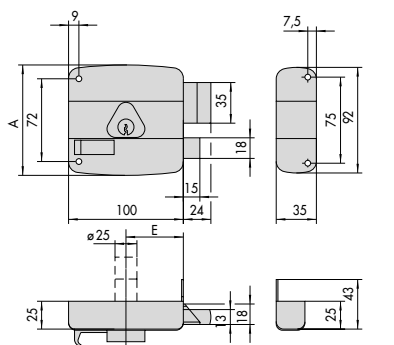
16



52300

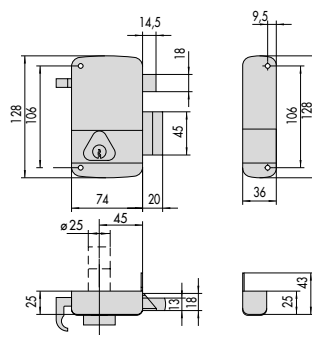
E = 60

19



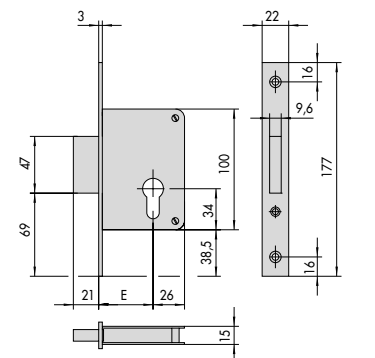
Model	E	S	A
1.50160.40	40	80	94
1.50160.50	50	100	95
1.50160.60	60	120	96
1.50160.70	70	140	97

14



1.50220.45, 1.50221.45

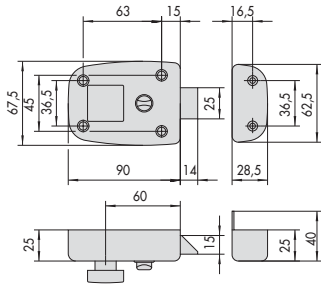
17



52310

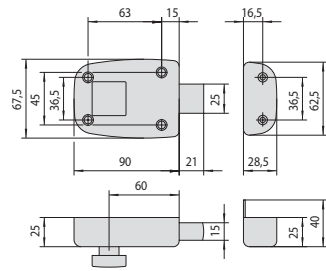
E = 40 - 45 - 50 - 60 - 70

20



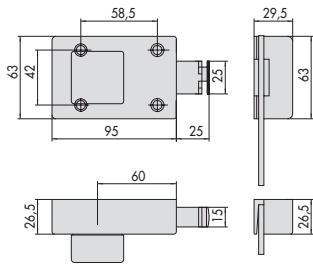
54310, 54311, 54315, 54316,

30



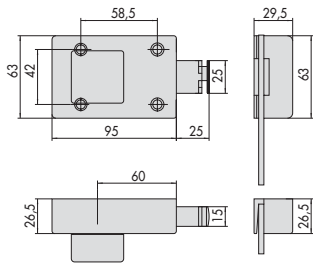
54340, 54341

31



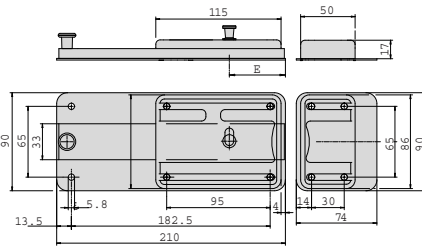
54510, 54550, 54560

32



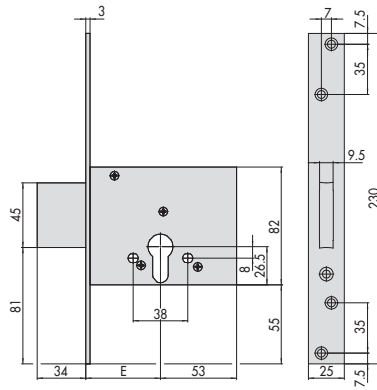
54570

33



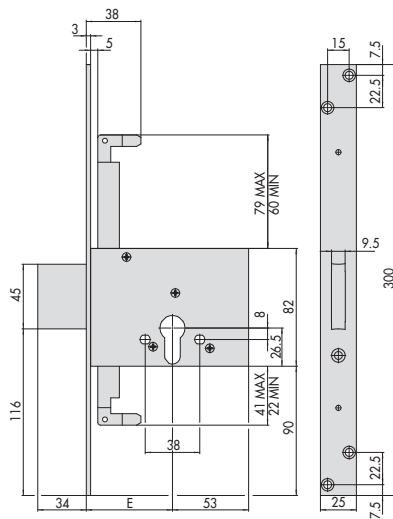
55051, 55054, 55071, 55074

34



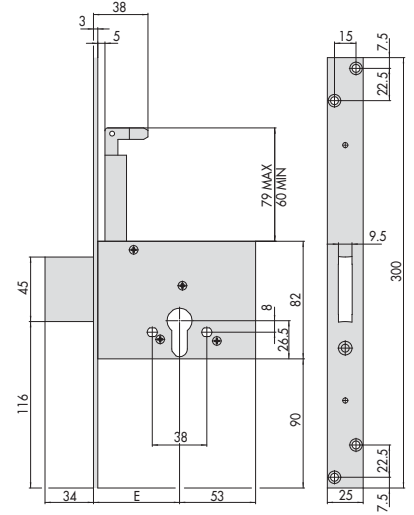
56010
E = 52 - 60 - 70

35

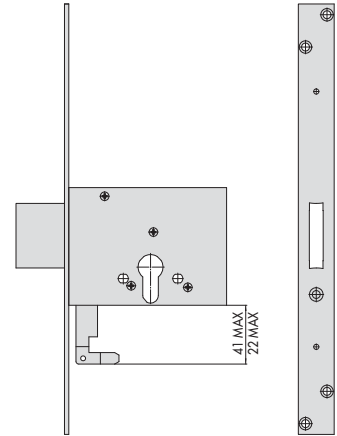
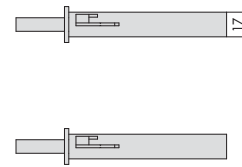


56015
E = 60 - 70

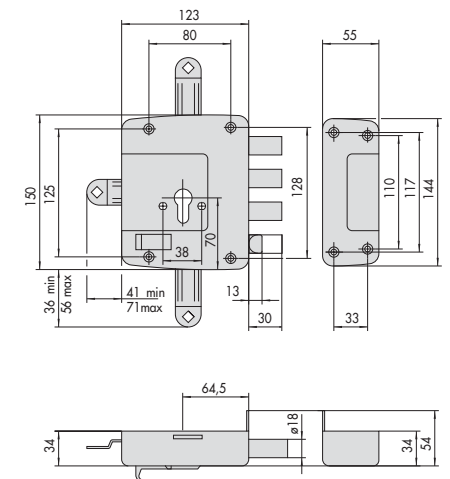
36



56020
E = 60 - 70

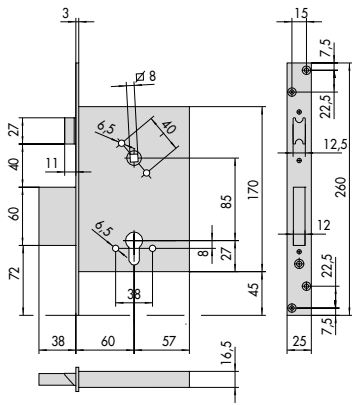


37

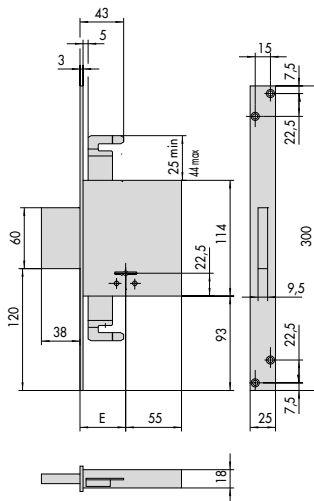


56152, 56162, 56172, 56157, 56167, 56177

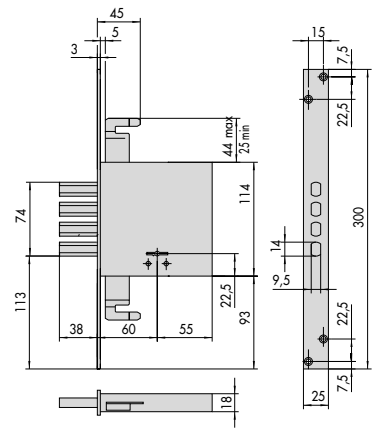
38



1.56250.60



57015, 57019 E = 60 - 70
1.57055.60 E = 60

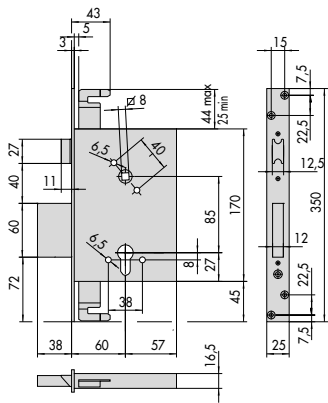


1.57033.60

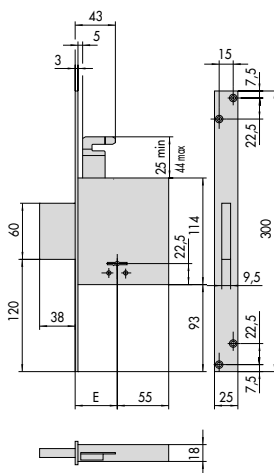
39

42

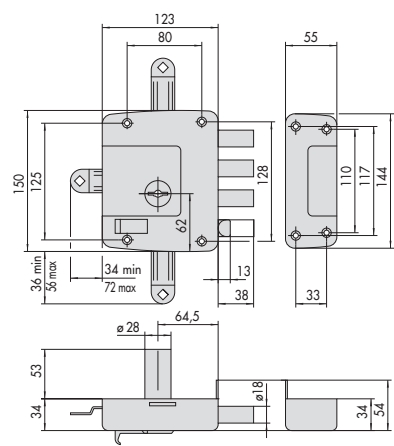
45



1.56255.60



57020, 57024 E = 60 - 70

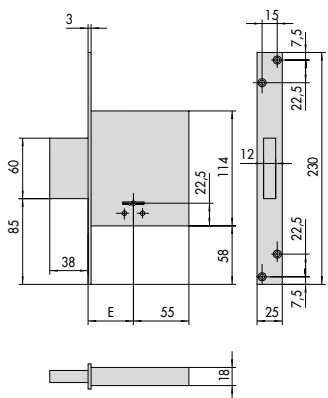


1.57152.60, 1.57157.60, 1.57162.60,
1.57167.60, 1.57172.60, 1.57177.60

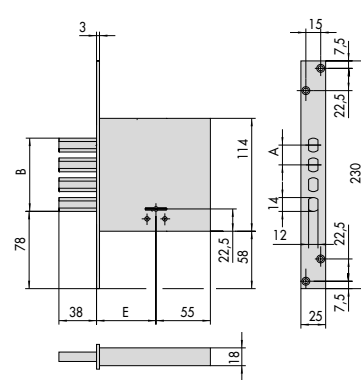
40

43

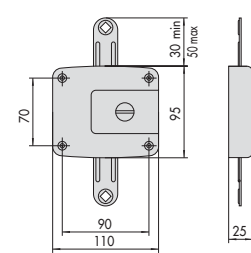
46



57010, 57014 E = 52 - 60 - 70
57050 E = 52 - 60



	E	A	B
1.57028.50	52	23	60
1.57028.60	60	20	74

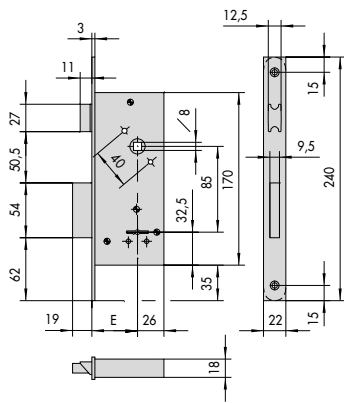


1.57192.00

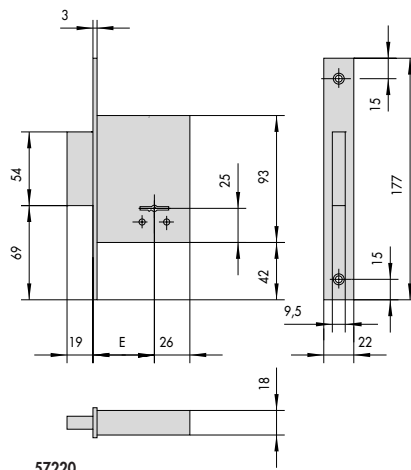
41

44

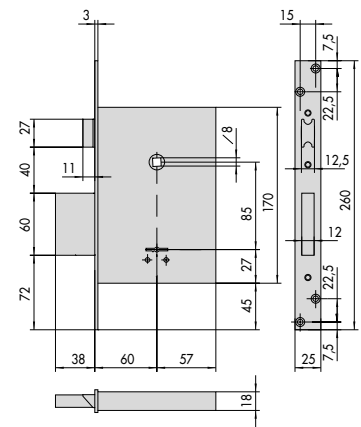
47



57210
57211
E = 40 - 45 - 50 - 60



57220
E = 40 - 45 - 50 - 60

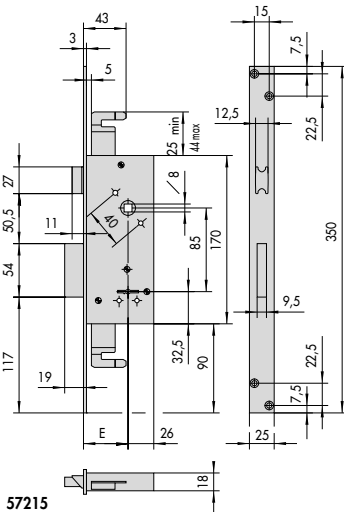


57250, 57254

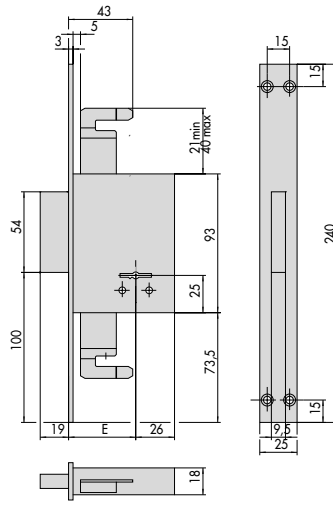
48

51

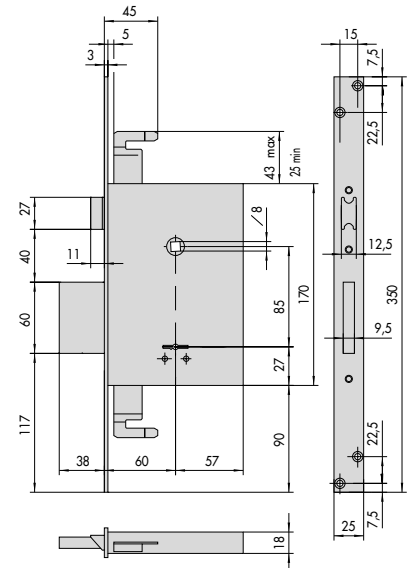
54



57215
E = 45 - 50 - 60



57225
E = 45 - 50 - 60

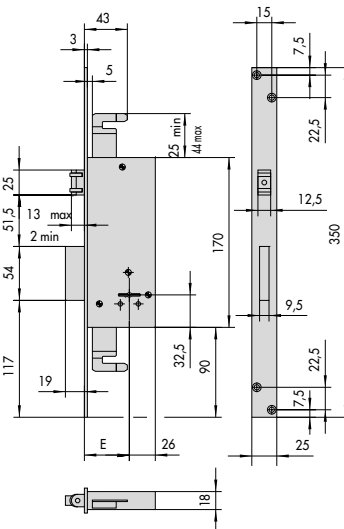


57255, 57259

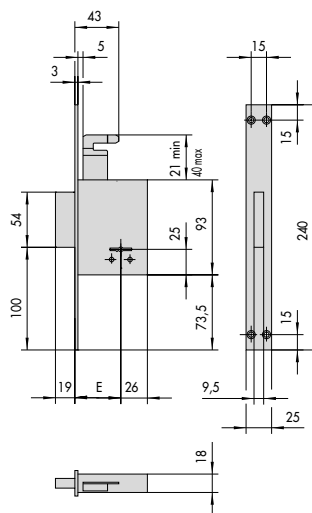
49

52

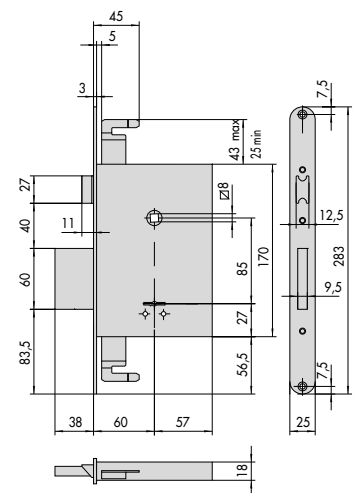
55



57217
E = 45 - 50 - 60



57230
E = 45 - 50 - 60

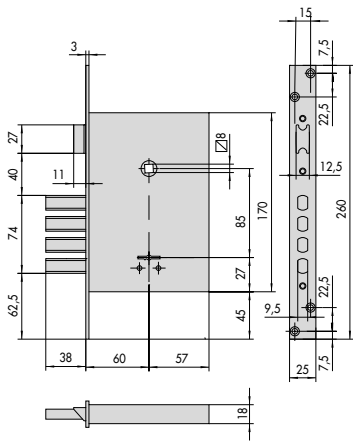


1.57256.60

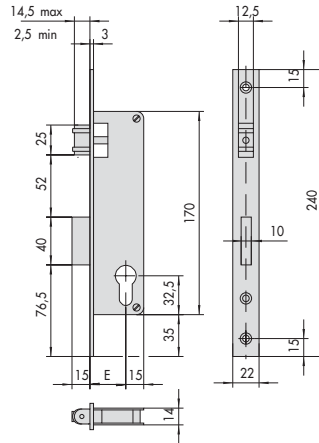
50

53

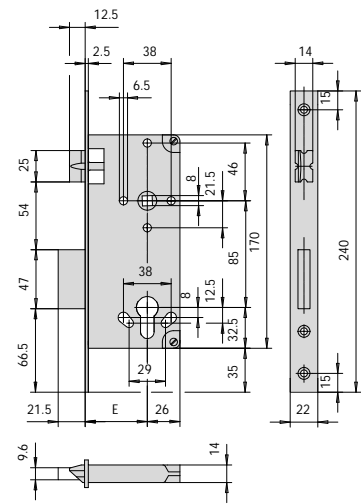
56



57260



5C021
E = 21 - 25 - 30

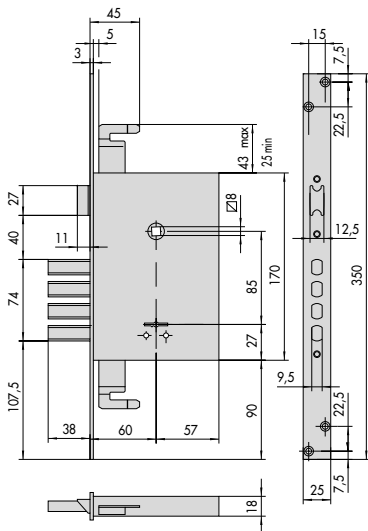


5C611, 5C651
5C631, 5C671
E = 35 - 40 - 45 - 50 - 60 - 70

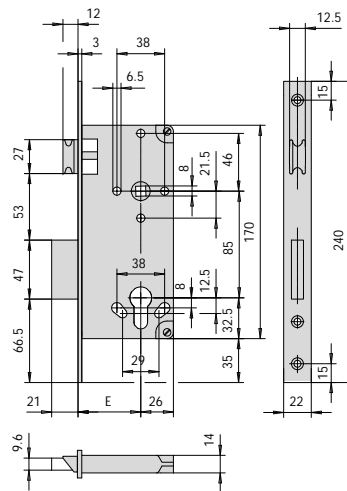
57

60

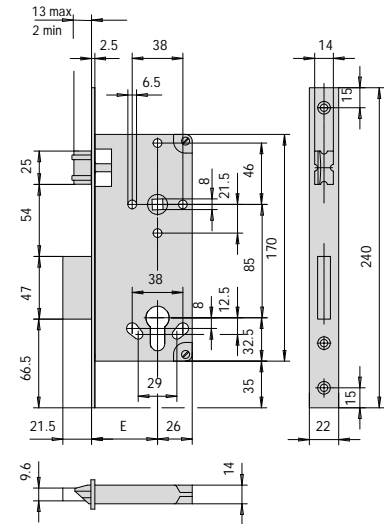
63



57265



5C110, 5C150, 5C611, 5C651
5C130, 5C170, 5C631, 5C671
E = 35 - 40 - 45 - 50 - 60 - 70

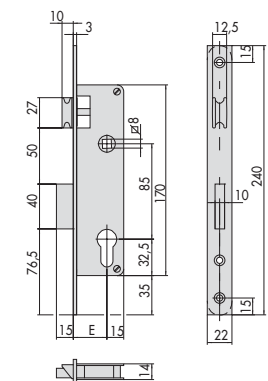


5C621
5C641
E = 35 - 40 - 45 - 50 - 60 - 70

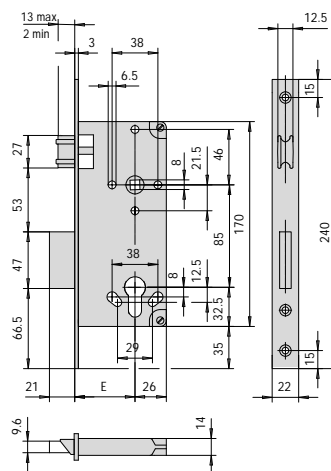
58

61

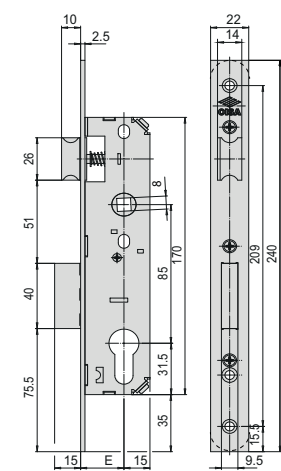
64



5C010, 5C011,
5C031
E = 21 - 25 - 30



5C120, 5C621
5C140, 5C641
E = 35 - 40 - 45 - 50 - 60 - 70



5C021
5C032
E = 20 - 25 - 30

59

62

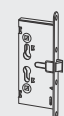
65



Serrature per Porte Blindate



Serrature SMART motorizzate da applicare DOMO CONNEXA	397	Serrature da infilare antipanico Exitlock	415
Serrature SMART motorizzate da infilare DOMO CONNEXA	398	Serrature da applicare ricicrabili, a doppia mappa New CambioFacile.....	416
CISA BUTTON - Componenti per DOMO CONNEXA	399	Serrature da infilare ricicrabili, a doppia mappa New CambioFacile.....	418
Serrature da applicare motorizzate MyEVO	401	Chiavi di cambio per serrature a doppia mappa ricicrabile	420
Serrature da infilare motorizzata MyEVO	402	Serrature da applicare a doppia mappa	421
Componenti per configurazione serrature MyEVO	403	Serrature da infilare a doppia mappa	423
Serrature da applicare ComFortlock	405	Serrature da applicare a doppia toppa plurifunzione...	425
Serrature da infilare ComFortlock	406	Serrature da infilare a doppia toppa plurifunzione	433
Serrature da applicare CISA Revolution PRO	407	Cilindri a mappe	441
Serrature da infilare CISA Revolution PRO	408	Borchie di protezione.....	443
Serrature da applicare con funzionamento ad ingranaggi, a cilindro Revolution	409	Serrature per sistemi di blocco	450
Serrature da infilare con funzionamento ad ingranaggi, a cilindro Revolution	411	Incontri elettrici per serrature per porte blindate	451
Funzionamento sistema Exitlock a cilindro europeo ...	413	Accessori serrature per porte blindate	452
Serrature da applicare antipanico Exitlock	414	Disegni di ingombro	461





DOMO
connexa



**APERTURA
SENZA CHIAVI**



**SICUREZZA
SENZA PENSIERI**

LA SOLUZIONE INTELLIGENTE PER PORTE BLINDATE

Domo Connexa è la serratura che unisce la sicurezza CISA alla gestione smart. Con la Nuki App è possibile aprire, chiudere la porta e configurare gli accessi anche da remoto.



CISA[®]
Smart Home Access Solutions

   cisa.com
allegion.com

ALLEGION 



CISA DOMO

Caratteristiche tecniche:

- Serratura motorizzata a cilindro europeo per applicazioni SMART. Da abbinare al CISA BUTTON
- Azionamento motorizzato dello scrocco, dei catenacci e dei rinvi
- Chiusura automatica con l'accostamento della porta.
- Apertura di emergenza con chiave meccanica.
- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio nichelato.
- Scrocco rovesciabile, nichelato
- Colonnelle antischacciamento per viti di fissaggio.
- Rinvi in acciaio.

Dotazione:

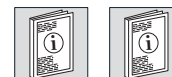
- Gruppo contatti stato porta

Finiture:

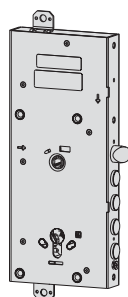
- Zinco alluminio

Normative:

- Conforme alla norma EN 14846:08
- Conforme alla norma EN 12209:16



Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.



- Serratura motorizzata
 - Chiusura automatica dello scrocco e del catenaccio.
 - Alimentazione a batterie o tramite alimentatore.

4	3,5	28	85	64	3,800	1	1	E6517 28 0
3	3,5	38	85	64	3,800	1	1	E6517 38 0



Caratteristiche tecniche:

- Serratura motorizzata a cilindro europeo per applicazioni SMART. Da abbinare al CISA BUTTON
- Azionamento motorizzato dello scrocco, dei catenacci e dei rinvii
- Chiusura automatica con l'accostamento della porta.
- Apertura di emergenza con chiave meccanica.
- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio nichelato.
- Testata in acciaio nichelato.
- Colonnette antischiacciamento per viti di fissaggio.
- Rinvii in acciaio.

Dotazione:

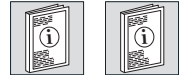
- Gruppo contatti stato porta

Finiture:

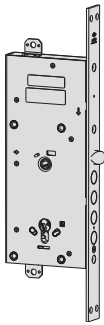
- Zinco alluminio

Normative:

- Conforme alla norma EN 14846:08
- Conforme alla norma EN 12209:16



Tipologia	Descrizione	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Serratura motorizzata - Chiusura automatica dello scrocco e del catenaccio. - Alimentazione a batterie o tramite alimentatore. 	4	28	85	35	67	3,800	1	1	E6537 28 0					



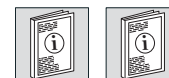


Caratteristiche tecniche:

- Corpo in nylon
- Borchia in alluminio anodizzato
- Pulsante SMART da abbinare a serratura motorizzata CISA DOMO CONNEXA
- Connettività:
 - Bluetooth Low Energy 5.0.
- Compatibilità:
 - Android 5.0 e versioni successive.
 - iOS 11.4 e versioni successive e watchOS 4.0 o versioni successive.

Dotazione:

- Cavo di collegamento



CISA BUTTON

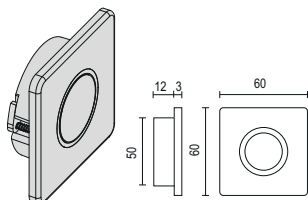
Tipologia	Descrizione	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.

- Pulsante quadrato
- Alluminio anodizzato nero opaco

0,100 1 1 065C4 53 0 A3

- Pulsante quadrato
- Alluminio anodizzato grigio silver

0,100 1 1 065C4 53 0 A5

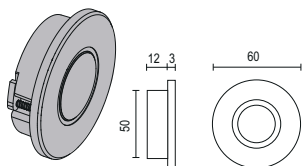


- Pulsante rotondo
- Alluminio anodizzato nero opaco

0,100 1 1 065C4 54 0 A3

- Pulsante rotondo
- Alluminio anodizzato grigio silver

0,100 1 1 065C4 54 0 A5



- Gruppo contatti stato porta

0,035 1 1 06510 50 0



- Alimentatore 24V DC per alimentazione da rete elettrica

0,492 1 1 07060 03 0



Tipologia	Descrizione	 Unitario	 Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo porta batterie con cavo • Per 12 batterie stilo AA da 1,5V, non incluse 	0,600	1	1	07030	80	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo porta batterie con cavo • Per 12 batterie tipo C da 1,5V, non incluse 	0,600	1	1	07030	81	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo alimentazione (per installazione collegata alla rete elettrica) 	0,600	1	1	07030	70	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo per apertura da comando remoto (es. citofono, pulsante) 	0,150	1	1	07030	72	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • NUKI KEYPAD 	0,050	1	1	N1001	01	B	
	<ul style="list-style-type: none"> • NUKIFOB 	0,030	1	1	N1001	01	A	
	<ul style="list-style-type: none"> • NUKIBRIDGE+ RAAC (Remote Access Activation Code) 	0,300	1	1	N1001	01	R	



MyEVO

Caratteristiche tecniche:

- Azionamento motorizzato dello scrocco, dei catenacci e dei rinvii
- Chiusura automatica con l'accostamento della porta.
- Apertura di emergenza con chiave meccanica.
- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio nichelato.
- Scrocco rovesciabile, nichelato
- Colonnelle antisciacciamento per viti di fissaggio.
- Rinvii in acciaio.

Dotazione:

- Batteria piombo 12V - 2,3 AH
- Cavi per connessioni elettriche

Finiture:

- Zinco alluminio

Normative:

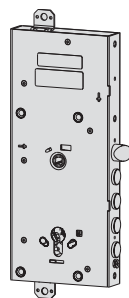
- Conforme alla norma EN 14846:08
- Conforme alla norma EN 12209:16

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.



- Serratura motorizzata CISA
- Versione da applicare
- Scrocco e catenaccio
- DOTAZIONE:
 - gruppo contatti stato porta con cavo

4	3,5	28	85	64	4,800	1	1	E6516 28 0
3	3,5	38	85	64	4,800	1	1	E6516 38 0



MyEVO

Caratteristiche tecniche:

- Azionamento motorizzato dello scrocco, dei catenacci e dei rinvii.
- Chiusura automatica con l'accostamento della porta.
- Apertura di emergenza con chiave meccanica.
- Scatola e coperchio in acciaio.
- Testata in acciaio nichelato
- Catenacci in acciaio nichelato.
- Scrocco rovesciabile, nichelato.
- Colonnelle antisciacciamento per viti di fissaggio.
- Rinvii in acciaio.

Dotazione:

- Batteria piombo 12V - 2,3 AH
- Cavi per connessioni elettriche

Finiture:

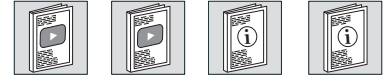
- Zinco alluminio

Normative:

- Conforme alla norma EN 14846:08
- Conforme alla norma EN 12209:16

Mano:

0 = ambidestra









Tipologia	Descrizione	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Typo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Serratura motorizzata CISA
- Versione da infilare
- Scrocco e catenaccio
- DOTAZIONE:
- gruppo contatti stato porta con cavo

4	28	85	35	67	3,800	1	1	E6536	28	0
---	----	----	----	----	-------	---	---	-------	----	---

Tipologia	Descrizione	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo contatti stato porta 		0,035	1	1	06510	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • PULSANTE INTERNO - Finitura nero grafite 		0,385	1	1	06525	51	0 L6	
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura grigio tortora 		0,385	1	1	06525	51	0 L7	
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura alluminio 		0,385	1	1	06525	51	0 L8	
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura bianco perla 		0,385	1	1	06525	51	0 L9	
	<ul style="list-style-type: none"> • TASTIERA ESTERNA - Finitura nero grafite 		0,385	1	1	06525	71	0 L6	
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura grigio tortora 		0,385	1	1	06525	71	0 L7	
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura alluminio 		0,385	1	1	06525	71	0 L8	
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura bianco perla 		0,385	1	1	06525	71	0 L9	
	<ul style="list-style-type: none"> • DOTAZIONE: - 5 mini tessere utente nere - 1 tessera master bianca per la programmazione - 1 tessera reset rossa 								
	<ul style="list-style-type: none"> • TASTIERA ESTERNA E TRANSPORDER - Finitura nero grafite 		0,385	1	1	06525	73	0 L6	
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura grigio tortora 		0,385	1	1	06525	73	0 L7	
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura alluminio 		0,385	1	1	06525	73	0 L8	
	<ul style="list-style-type: none"> • DOTAZIONE: - 5 mini tessere utente nere - 1 tessera master bianca per la programmazione - 1 tessera reset rossa 								
	<ul style="list-style-type: none"> • TRANSPORDER ESTERNO - Finitura nero grafite 		0,385	1	1	06525	75	0 L6	
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura grigio tortora 		0,385	1	1	06525	75	0 L7	
	<ul style="list-style-type: none"> - Finitura alluminio 		0,385	1	1	06525	75	0 L8	
	<ul style="list-style-type: none"> • TESSERA UTENTE • Kit 5 tessere 		0,085	1	1	06526	11	0	

Tipologia	Descrizione	 Unitario	 Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • MINI TESSERA UTENTE • Kit 5 mini tessere 	0,085	1	1	06526	21	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • KIT TESSERE CHANGE E SAFE MODE 	0,085	1	1	06526	30	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • KIT TESSERE MASTER E RESET 	0,085	1	1	06526	40	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentatore per serratura motorizzata (24V, DC). • Per installazione da rete elettrica, o per installazione con batterie ricaricabili 	0,492	1	1	07060	03	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo alimentazione (per installazione collegata alla rete elettrica) 	0,600	1	1	07030	70	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavo per apertura da comando remoto (es. citofono, pulsante) 	0,600	1	1	07030	72	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo porta batterie con cavo (per 12 stilo AA da 1,5V, non incluse) 	0,600	1	1	07030	80	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo porta batterie con cavo • Per 12 batterie tipo C da 1,5V, non incluse 	0,600	1	1	07030	81	0	



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocco rovesciabile zincato alta resistenza.
- Colonnette antisciacciamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale.)

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo.
- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.
- Borchie interne serie 06473.

Finiture:

- Zinco alluminio.

Mano:

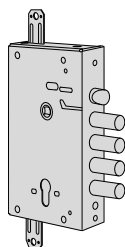
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



ComFortlock

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Funzionamento:
- Chiusura dall'interno
catenacci azionabili con rotazione della maniglia verso l'alto e/o con chiave.

4	3,5	27	2	85	64	2,650	1	1 56815 27 0
4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1 56815 28 0
3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1 56815 38 0
4	3,5	27	2	85	64	2,550	5	1 56815 47 0
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1 56815 48 0
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1 56815 58 0

Apertura dall'interno:

scrocco con maniglia e/o chiave
catenacci con rotazione della maniglia verso il basso (funzione selezionabile a discrezione dell'utilizzatore) e/o chiave

Chiusura dall'esterno

catenacci azionabili con rotazione della maniglia verso l'alto e/o chiave

Apertura dall'esterno:

scrocco con maniglia e/o chiave
catenacci con chiave



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Testata in acciaio zincato alta resistenza.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocco rovesciabile zincato alta resistenza.
- Colonnine antischiacciamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale).

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo.
- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.
- Borchie interne serie 06473.

Finiture:

- Zinco alluminio.

Mano:

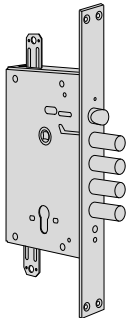
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



ComFortlock

Tipologia	Descrizione	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Funzionamento:
- Chiusura dall'interno
catenacci azionabili con rotazione della maniglia verso l'alto e/o con chiave.

Apertura dall'interno:
scrocco con maniglia e/o chiave
catenacci con rotazione della maniglia verso il basso (funzione selezionabile a discrezione dell'utilizzatore) e/o chiave

Chiusura dall'esterno
catenacci azionabili con rotazione della maniglia verso l'alto e/o chiave

Apertura dall'esterno:
scrocco con maniglia e/o chiave
catenacci con chiave

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1	56835	28	0			
4	28	2	85	35	67	2,700	5	1	56835	48	0			



Caratteristiche tecniche:

- SERRATURA DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO
- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in due standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione.
- Tensione 12V ca
- Corrente assorbita 3,1A

Mano:

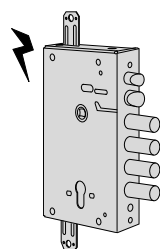
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



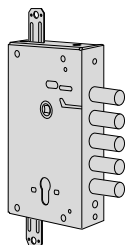
CISA Revolution PRO

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano



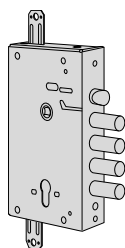
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	28	2	85	64	2,660	1	1	15515 28 B
3	3,5	38	2	85	64	2,520	1	1	15515 38 B
4	3,5	28	2	85	64	2,430	1	1	15515 48 B
3	3,5	38	2	85	64	2,220	1	1	15515 58 B



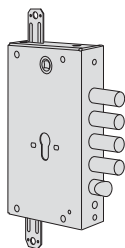
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

5	3,5	28	2	85	64	2,370	1	1	56505 28 B
4	3,5	38	2	85	64	2,370	1	1	56505 38 B
5	3,5	28	2	85	64	2,370	5	1	56505 48 B



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	25	2	85	64	2,650	1	1	56515 28 B
3	3,5	38	2	85	64	2,320	1	1	56515 38 B
4	3,5	28	2	85	64	2,346	5	1	56515 48 B
3	3,5	38	2	85	64	2,300	5	1	56515 58 B



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	28	2	85	64	2,550	1	1	B6515 28 B
3	3,5	38	2	85	64	2,550	1	1	B6515 38 B
4	3,5	28	2	85	64	2,620	5	1	B6515 48 B
3	3,5	38	2	85	64	2,620	5	1	B6515 58 B

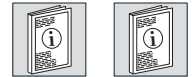


Caratteristiche tecniche:

- **SERRATURA DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO**
- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca
- Corrente assorbita 3,1A

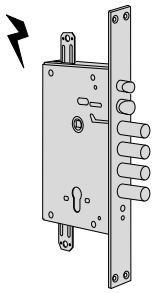
Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



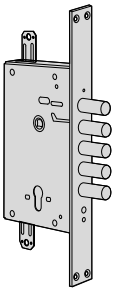
CISA Revolution PRO

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.



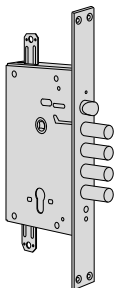
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	2,790	1	1	15535 28 B
4	28	2	85	35	67	2,490	5	1	15535 48 B



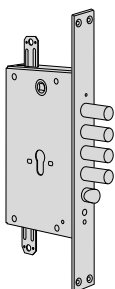
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

5	28	2	85	35	67	2,650	1	1	56525 28 B
5	28	2	85	35	67	2,600	5	1	56525 48 B



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1	56535 28 B
4	28	2	85	35	67	2,600	5	1	56535 48 B



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	3,100	1	1	B6535 28 B
4	38	2	85	35	67	2,600	1	1	B6535 38 B
4	28	2	85	35	67	2,300	5	1	B6535 48 B
4	38	2	85	35	67	2,300	5	1	B6535 58 B



Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in due standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione.
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Mano:
0 = ambidestra

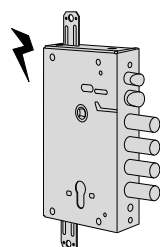
Cilindro da ordinare a parte



Revolution

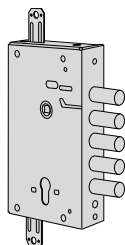


Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano



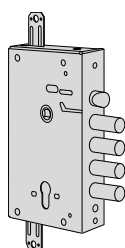
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	25	2	85	64	2,520	1	1 15515 25 0
4	3,5	27	2	85	64	2,520	1	1 15515 27 0
4	3,5	28	2	85	64	2,660	1	1 15515 28 0
3	3,5	38	2	85	64	2,520	1	1 15515 38 0
4	3,5	27	2	85	64	2,220	5	1 15515 47 0
4	3,5	28	2	85	64	2,430	5	1 15515 48 0
3	3,5	38	2	85	64	2,220	5	1 15515 58 0



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

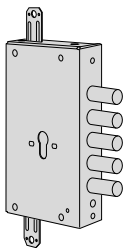
5	3,5	25	2	85	64	2,370	1	1 56505 25 0
5	3,5	27	2	85	64	2,370	1	1 56505 27 0
5	3,5	28	2	85	64	2,370	1	1 56505 28 0
4	3,5	32	2	85	64	2,370	1	1 56505 32 0
4	3,5	38	2	85	64	2,370	1	1 56505 38 0
5	3,5	28	2	85	64	2,235	5	1 56505 48 0
4	3,5	38	2	85	64	2,240	5	1 56505 58 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

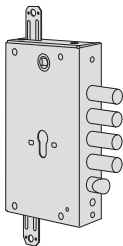
4	3,5	25	2	85	64	2,320	1	1 56515 25 0
4	3,5	27	2	85	64	2,320	1	1 56515 27 0
4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1 56515 28 0
3	3,5	32	2	85	64	2,320	1	1 56515 32 0
3	3,5	38	2	85	64	2,320	1	1 56515 38 0
4	3,5	28	2	85	64	2,346	5	1 56515 48 0
3	3,5	38	2	85	64	2,300	5	1 56515 58 0
4	3,5	27	2	92	64	2,320	1	1 56615 27 0
4	3,5	28	2	92	64	2,320	1	1 56615 28 0
4	3,5	27	2	92	64	2,020	5	1 56615 47 0
4	3,5	28	2	92	64	2,370	5	1 56615 48 0
3	3,5	38	2	92	64	2,360	5	1 56615 58 0

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.



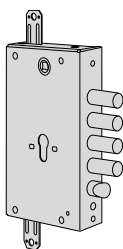
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

5	3,5	28	2	85	64	2,370	1	1	B6505 28 0
4	3,5	38	2	85	64	2,370	1	1	B6505 38 0
5	3,5	28	2	85	64	2,070	5	1	B6505 48 0
4	3,5	38	2	85	64	2,070	5	1	B6505 58 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	25	2	85	64	2,550	1	1	B6515 25 0
4	3,5	28	2	85	64	2,550	1	1	B6515 28 0
3	3,5	38	2	85	64	2,550	1	1	B6515 38 0
4	3,5	28	2	85	64	2,620	5	1	B6515 48 0
3	3,5	38	2	85	64	2,600	5	1	B6515 58 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	3,5	28	2	92	64	2,550	1	1	B6615 28 0
3	3,5	38	2	92	64	2,550	1	1	B6615 38 0
4	3,5	28	2	92	64	2,020	5	1	B6615 48 0
3	3,5	38	2	92	64	2,020	5	1	B6615 58 0



Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi che riduce lo sforzo sulla chiave
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

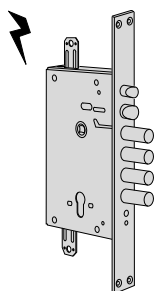
Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



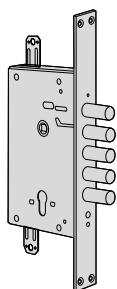
Revolution

Tipologia	Descrizione	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Typo	Dim.	Mano	Fin.



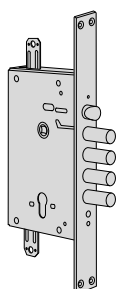
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	2,790	1	1 15535 28 0
4	28	2	85	35	67	2,490	5	1 15535 48 0



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

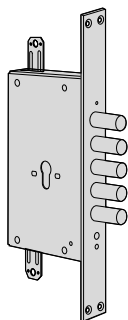
5	28	2	85	35	67	2,650	1	1 56525 28 0
5	28	2	85	35	67	2,600	5	1 56525 48 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

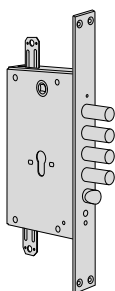
4	28	2	85	35	67	2,800	1	1 56535 28 0
4	28	2	85	35	67	2,600	5	1 56535 48 0

Tipologia	Descrizione	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

5	28	2	85	35	67	2,650	1	1	B6525 28 0
5	38	2	85	35	67	2,650	1	1	B6525 38 0
5	28	2	85	35	67	2,350	5	1	B6525 48 0
5	38	2	85	35	67	2,350	5	1	B6525 58 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

4	28	2	85	35	67	3,100	1	1	B6535 28 0
4	38	2	85	35	67	2,600	1	1	B6535 38 0
4	28	2	85	35	67	2,300	5	1	B6535 48 0
4	38	2	85	35	67	2,300	5	1	B6535 58 0

TIPO	COMANDI	FUNZIONAMENTO
<p>A</p> <p>INGRESSO DALL'ESTERNO SOLO CON CHIAVE</p> <p>Per porte che devono essere aperte dall'esterno solo da personale autorizzato attraverso la chiave</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona scrocco o catenaccio. 	<p>1 Ingresso dall'esterno solo con chiave</p> <p>2 Ingresso dall'esterno consentito solo con chiave</p>
<p>B</p> <p>MANIGLIA ESTERNA ABILITATA O DISABILITATA</p> <p>Per porte che si aprono verso l'esterno e per locali in cui è necessario programmare l'ingresso libero</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio o abilitare o disabilitare la maniglia esterna. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona il catenaccio o abilita o disabilita la maniglia esterna per il comando dello scrocco 	<p>1 La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa (estraendo la chiave la maniglia rimane abilitata)</p> <p>2 Chiudendo con catenaccio, la maniglia esterna si disabilita e rimane tale anche dopo l'apertura con maniglione antipanico</p>
<p>D</p> <p>MANIGLIA ESTERNA SEMPRE ABILITATA</p> <p>Per porte che suddividono zone di passaggio (es. corridoi)</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona il catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco. 	<p>1 La maniglia esterna è sempre abilitata quando il catenaccio è arretrato.</p> <p>2 Dopo l'azionamento del maniglione antipanico è sempre possibile l'ingresso dall'esterno, finché non viene azionato il catenaccio attraverso la chiave</p>



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocco rovesciabile zincato alta resistenza.
- Colonnette antischiacciamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)

Dotazione:

- Contropiastra serie 06220.

Finiture:

- Zinco alluminio.

A richiesta:

- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.

- Borchie interne serie 06473.
- Incontri elettrici serie 15300
- Per chiusure supplementari
 - Deviatori art. serie 06433-00/01/11
 - Coppia aste art. 06425-06-0
 - Contropiastra art. 06220-28/29-0
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
 - Maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-10/11
- Per porte tagliafuoco specificare caratt. FR
- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179)
 - Maniglia art 1.07070.50.0
 - Coppia maniglia art 1.07070.60.0

Normative:

- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- UNI EN 12209

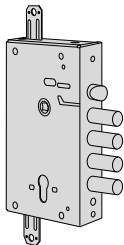
Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Exitlock

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

FUNZIONE TIPO A

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
Chiave per azionare scrocco e catenaccio

4	3,5	27	2	85	64	2,650	1	1	56917	27	0
4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1	56917	28	0
3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1	56917	38	0
4	3,5	27	2	85	64	2,550	5	1	56917	47	0
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1	56917	48	0
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1	56917	58	0

FUNZIONE TIPO D

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

FUNZIONE TIPO B

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

4	3,5	27	2	85	64	2,650	1	1	56916	27	0
4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1	56916	28	0
3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1	56916	38	0
4	3,5	27	2	85	64	2,550	5	1	56916	47	0
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1	56916	48	0
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1	56916	58	0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Testata in acciaio zincato alta resistenza.
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza.
- Scrocco rovesciabile zincato alta resistenza.
- Colonnette antischiacciamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)

Dotazione:

- Contropiastra serie 06220.

Finiture:

- Zinco alluminio.

A richiesta:

- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.

- Borchie interne serie 06473.
- Incontri elettrici serie 15300.
- Per chiusure supplementari
 - Deviatori art. serie 06433-00/01/11
 - Coppia aste art. 06425-06.0
 - Contropiastre art. 06220-28/29.0
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
 - Maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-10/11
- Per porte tagliafuoco specificare caratt. FR
- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179)
 - Maniglia art 1.07070.50.0
 - Coppia maniglia art 1.07070.60.0

Normative:

- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- UNI EN 12209

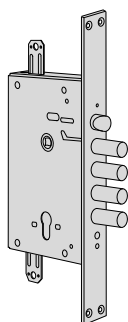
Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Exitlock

Tipologia	Descrizione	CATENACCI							ARTICOLO					
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

FUNZIONE TIPO A

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
Chiave per azionare scrocco e catenaccio

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1 56937 28 0
4	28	2	85	35	67	2,650	5	1 56937 48 0

FUNZIONE TIPO D

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1 56936 28 0
4	28	2	85	35	67	2,650	5	1 56936 48 0

FUNZIONE TIPO B

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco



Caratteristiche tecniche:

- Il sistema NEW CAMBIO FACILE consente di cambiare le chiavi di utilizzo senza smontare la serratura o parti di essa, ma esclusivamente con le chiavi
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Confezione: pz. 1 o pz.5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

- Chiavi
- Attrezzo di cambio
- Cannotto guida chiave art. 1.06142.01.0
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0
- Copritoppa esterno art. 1.06082.00.0

Brevetti:

- **Sistema di protezione alla manipolazione e al grimaldello:**
agisce su tutti i sei nottolini bloccando la serratura durante il tentativo di effrazione
Brevetto Europeo EP 2212493 B1

Azionamento:

- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:
- la chiave aziona le 4 mandate

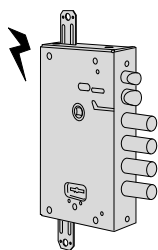
Mano:

A = ambidestra

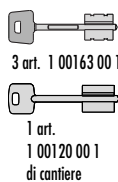


New CambioFacile

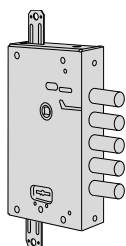
Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI						Unitario	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale				Entrata	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



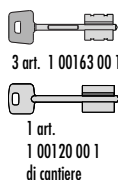
- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0



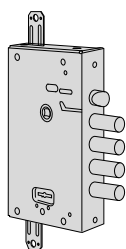
3 art. 1 00163 00 1	4	3,5	27	4	85	64	2,750	1	1	17665 27 A
	4	3,5	28	4	85	64	2,750	1	1	17665 28 A
	4	3,5	38	3	85	64	2,750	1	1	17665 38 A
1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	4	3,5	27	4	85	64	2,450	5	1	17665 47 A
	4	3,5	28	4	85	64	2,450	5	1	17665 48 A
	3	3,5	38	4	85	64	2,450	5	1	17665 58 A



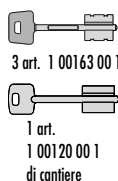
- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Solo catenaccio



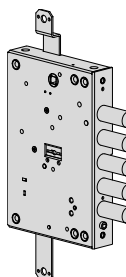
3 art. 1 00163 00 1	5	3,5	25	4	85	64	2,550	1	1	57655 25 A
	5	3,5	27	4	85	64	2,550	1	1	57655 27 A
	5	3,5	28	4	85	64	2,550	1	1	57655 28 A
1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	4	3,5	32	4	85	64	2,550	1	1	57655 32 A
	4	3,5	38	4	85	64	2,550	1	1	57655 38 A
	5	3,5	27	4	85	64	2,250	5	1	57655 47 A
	5	3,5	28	4	85	64	2,250	5	1	57655 48 A
	4	3,5	38	4	85	64	2,250	5	1	57655 58 A



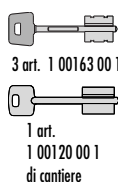
- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco



3 art. 1 00163 00 1	4	3,5	25	4	85	64	2,700	1	1	57665 25 A
	4	3,5	27	4	85	64	2,700	1	1	57665 27 A
	4	3,5	28	4	85	64	2,700	1	1	57665 28 A
1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	3	3,5	32	4	85	64	2,700	1	1	57665 32 A
	3	3,5	38	4	85	64	2,700	1	1	57665 38 A
	4	3,5	27	4	85	64	2,400	5	1	57665 47 A
	4	3,5	28	4	85	64	2,400	5	1	57665 48 A
	3	3,5	38	4	85	64	2,400	5	1	57665 58 A

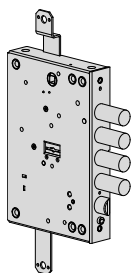


- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Solo catenaccio

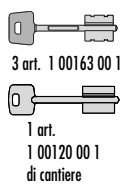


3 art. 1 00163 00 1	5	3,5	28	4	85	64	2,550	1	1	B7655 28 A
	4	3,5	38	4	85	64	2,550	1	1	B7655 38 A
1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	5	3,5	28	4	85	64	2,250	5	1	B7655 48 A
	4	3,5	38	4	85	64	2,250	5	1	B7655 58 A

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.



- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco



4	3,5	28	4	85	64	2,700	1	1	B7665 28 A
3	3,5	38	4	85	64	2,700	1	1	B7665 38 A
4	3,5	28	4	85	64	2,400	5	1	B7665 48 A
3	3,5	38	4	85	64	2,400	5	1	B7665 58 A



Caratteristiche tecniche:

- Il sistema NEW CAMBIO FACILE consente di cambiare le chiavi di utilizzo senza smontare la serratura o parti di essa, ma esclusivamente con le chiavi
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Confezione: pz. 1 o pz.5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

- Chiavi
- Attrezzo di cambio
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0
- Copritoppa esterno art. 1.06082.00.0

Brevetti:

- **Sistema di protezione alla manipolazione e al grimaldello:**

agisce su tutti i sei nottolini bloccando la serratura durante il tentativo di effrazione

Brevetto Europeo EP 2212493 B1

Mano:

A = ambidestra

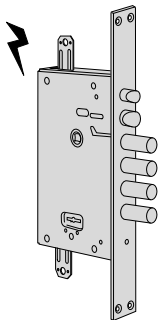
Azionamento:

- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE: la chiave aziona le 4 mandate



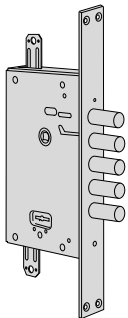
New CambioFacile

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Typo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



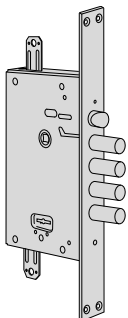
- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0

	4	28	4	85	35	67	3,000	1	1	17685 28 A
3 art. 1 00162 00 1	4	28	4	85	35	67	2,850	5	1	17685 48 A
	1									
1 art. 1 00120 00 1 di cantiere										



- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Solo catenaccio

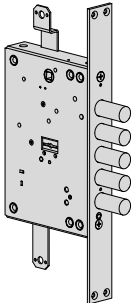
	5	28	4	85	35	67	2,800	1	1	57675 28 A
3 art. 1 00162 00 1	5	28	4	85	35	67	2,600	5	1	57675 48 A
	1									
1 art. 1 00120 00 1 di cantiere										



- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco

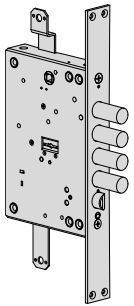
	4	28	4	85	35	67	2,950	1	1	57685 28 A
3 art. 1 00162 00 1	4	28	4	85	35	67	2,650	5	1	57685 48 A
	1									
1 art. 1 00120 00 1 di cantiere										

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.		



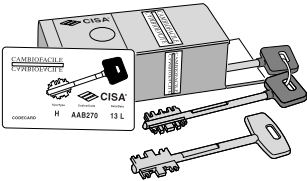
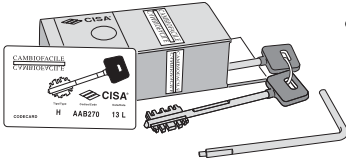
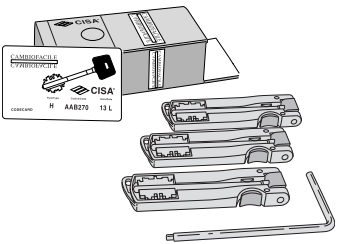


- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Solo catenaccio

 3 art. 1 00162 00 1	5	28	4	85	35	67	2,800	1	1 B7675 28 A
	4	38	4	85	35	67	2,800	1	1 B7675 38 A
	5	28	4	85	35	67	2,500	5	1 B7675 48 A
 1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	4	38	4	85	35	67	2,500	5	1 B7675 58 A



- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco

 3 art. 1 00162 00 1	4	28	4	85	35	67	2,950	1	1 B7685 28 A
	3	38	4	85	35	67	2,950	1	1 B7685 38 A
	3	38	4	85	35	67	2,650	5	1 B7685 58 A
 1 art. 1 00120 00 1 di cantiere									

Tipologia	Descrizione	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
 <p>CambioFacile</p>	<ul style="list-style-type: none"> • IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00162.00.1 1 chiave di cambio 	0,135	1	1	06520 00 1			
	<ul style="list-style-type: none"> • IN DOTAZIONE: 5 chiavi art. 1.00162.00.1 1 chiave di cambio 	0,185	1	1	06520 01 1			
	<ul style="list-style-type: none"> • IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00163.00.1 1 chiave di cambio 	0,145	1	1	06520 10 1			
	<ul style="list-style-type: none"> • IN DOTAZIONE: 5 chiavi art. 1.00163.00.1 1 chiave di cambio 	0,200	1	1	06520 11 1			
 <p>New CambioFacile</p>	<ul style="list-style-type: none"> • IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00162.00.1 1 attrezzo di cambio 	0,130	1	1	06520 50 1			
	<ul style="list-style-type: none"> • IN DOTAZIONE: 5 chiavi art. 1.00162.00.1 1 attrezzo di cambio 	0,185	1	1	06520 51 1			
	<ul style="list-style-type: none"> • IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00163.00.1 1 attrezzo di cambio 	0,130	1	1	06520 60 1			
 <p>New CambioFacile</p>	<ul style="list-style-type: none"> • IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00170.00.1 1 attrezzo di cambio 	0,130	1	1	06520 55 1			
	<ul style="list-style-type: none"> • IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00171.00.1 1 attrezzo di cambio 	0,130	1	1	06520 65 1			
	<ul style="list-style-type: none"> • Chiave di cantiere per serrature a doppia mappa ricifrabili NEW CAMBIO FACILE • IN DOTAZIONE: 1 chiave di cantiere (cifratura Italia) 	0,033	1	1	06521 50 1			
	<ul style="list-style-type: none"> • Attrezzo di cambio per serrature NEW CAMBIO FACILE 	0,045	10	1	06522 00 0			



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

- Chiavi
- Cannotto guida chiave art. 1.06142.01.0
- Copritoppa interno art. 1.06143.00.0
- Copritoppa esterno art. 1.06082.00.0

Mano:

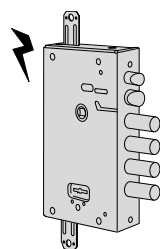
0 = ambidestra

Azionamento:

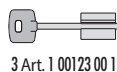
- **VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:**
la chiave aziona lo scrocco
- **VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO:**
la chiave aziona lo scrocco e le prime 2 mandate



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.

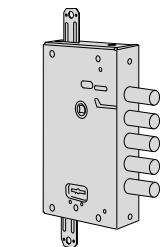


- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

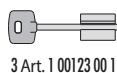


3 Art. 1 00123 00 1

4	3,5	28	4	85	64	2,570	1	1 17515 28 0
3	3,5	38	4	85	64	2,570	1	1 17515 38 0
4	3,5	28	4	85	64	2,270	5	1 17515 48 0
3	3,5	38	4	85	64	2,270	5	1 17515 58 0



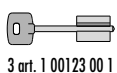
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari



3 Art. 1 00123 00 1

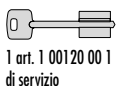
5	3,5	28	4	85	64	2,380	1	1 57505 28 0
4	3,5	38	4	85	64	2,380	1	1 57505 38 0

- **VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO**
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari



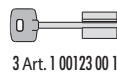
3 art. 1 00123 00 1

5	3,5	28	4	85	64	2,400	1	1 57506 28 0
4	3,5	38	4	85	64	2,400	1	1 57506 38 0



1 art. 1 00120 00 1 di servizio

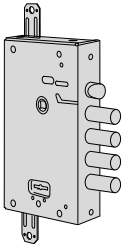
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coprifilo art. 1.06228.00.0



3 Art. 1 00123 00 1

5	43,5	28	4	85	64	2,580	1	1 57507 28 0
---	------	----	---	----	----	-------	---	--------------

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI								ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

	4	3,5	28	4	85	64	2,430	1	1	57515 08 0
2 art. 1 00125 00 1										
	1									
1 art. 1 00120 00 1										

- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

	4	3,5	25	4	85	64	2,430	1	1	57515 25 0
3 Art. 1 00123 00 1	4	3,5	27	4	85	64	2,600	1	1	57515 27 0
	4	3,5	28	4	85	64	2,600	1	1	57515 28 0
	3	3,5	32	4	85	64	2,430	1	1	57515 32 0
	3	3,5	38	4	85	64	2,430	1	1	57515 38 0
	4	3,5	28	4	85	64	2,260	5	1	57515 48 0

- VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

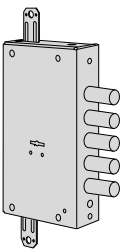
	4	3,5	28	4	85	64	2,450	5	1	57515 68 0
3 art. 1 00123 00 1										
	1									
1 art. 1 00120 00 1 di cantiere										

- VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

	4	3,5	28	4	85	64	2,450	1	1	57516 28 0
3 art. 1 00123 00 1	3	3,5	38	4	85	64	2,450	1	1	57516 38 0
	1									
1 art. 1 00120 00 1 di servizio										

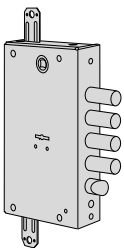
- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Coprifilo art.1.06228.00.0

	4	43,5	28	4	85	64	2,630	1	1	57517 28 0
3 Art. 1 00123 00 1	3	43,5	38	4	85	64	2,630	1	1	57517 38 0



- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

	5	3,5	25	4	85	64	2,380	1	1	87505 25 0
3 Art. 1 00123 00 1	5	3,5	28	4	85	64	2,380	1	1	87505 28 0
	4	3,5	38	4	85	64	2,380	1	1	87505 38 0
	5	3,5	28	4	85	64	2,380	5	1	87505 48 0
	4	3,5	38	4	85	64	2,380	5	1	87505 58 0



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

	4	3,5	25	4	85	64	2,430	1	1	87515 25 0
3 Art. 1 00123 00 1	4	3,5	28	4	85	64	2,800	1	1	87515 28 0
	3	3,5	38	4	85	64	2,685	1	1	87515 38 0
	4	3,5	28	4	85	64	2,590	5	1	87515 48 0
	3	3,5	38	4	85	64	2,500	5	1	87515 58 0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Azionamento:

- **VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE:**
la chiave aziona lo scrocco
- **VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO:**
la chiave aziona lo scrocco e le prime 2 mandate

Dotazione:

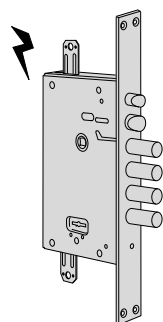
- Chiavi
- Copritoppa interno art. 1.06143.02.0
- Copritoppa esterno art. 1.06082.01.0

Mano:

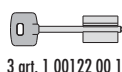
0 = ambidestra



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

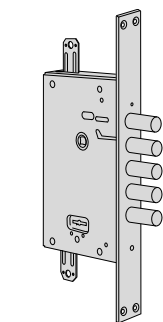


- Catenaccio e scrocco
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0
- Predisposizione per chiusure supplementari

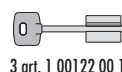


3 art. 1 00122 00 1

4	28	4	85	35	67	2,840	1	1 17535 28 0
4	28	4	85	35	67	2,540	5	1 17535 48 0



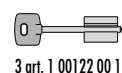
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari



3 art. 1 00122 00 1

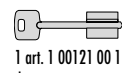
5	28	4	85	35	67	2,750	1	1 57525 28 0
---	----	---	----	----	----	-------	---	--------------

- **VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO**
- Solo catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari



3 art. 1 00122 00 1

5	28	4	85	35	67	2,600	1	1 57526 28 0
---	----	---	----	----	----	-------	---	--------------



1 art. 1 00121 00 1 di servizio

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI								ARTICOLO							
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Unitario	Pezzi	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Predisposizione per chiusure supplementari 		4	28	4	85	35	67	2,780	1	1	57535 28 0						
		3 art. 1 00122 00 1	4	28	4	85	35	67	2,500	5	1	57535 48 0						
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON CHIAVE DI CANTIERE • Catenaccio e scrocco • Predisposizione per chiusure supplementari 		4	28	4	85	35	67	2,520	5	1	57535 68 0						
		3 art. 1 00122 00 1	4	28	4	85	35	67	2,800	1	1	57535 88 0						
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON CHIAVE DI SERVIZIO • Catenaccio e scrocco • Predisposizione per chiusure supplementari 		5	28	4	85	35	67	2,800	1	1	57536 28 0						
		3 art. 1 00122 00 1		1 art. 1 00121 00 1 di cantiere														
		<ul style="list-style-type: none"> • Solo catenaccio • Predisposizione per chiusure supplementari 		5	28	4	85	35	67	2,580	1	1	87525 28 0					
			3 art. 1 00122 00 1	5	38	4	85	35	67	2,580	1	1	87525 38 0					
			5	28	4	85	35	67	2,580	5	1	87525 48 0						
			5	38	4	85	35	67	2,580	5	1	87525 58 0						
	<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • Predisposizione per chiusure supplementari 		4	28	4	85	35	67	3,100	1	1	87535 28 0						
		3 art. 1 00122 00 1	4	38	4	85	35	67	2,780	1	1	87535 38 0						
		4	28	4	85	35	67	2,600	5	1	87535 48 0							
		4	38	4	85	35	67	2,600	5	1	87535 58 0							



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza:
n. 4 per serratura inferiore
n. 1 per serratura superiore
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Azionamento:

- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA:**
la serratura superiore blocca la serratura inferiore quando questa è in posizione di chiuso
- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO:**
la chiave della serratura superiore comanda lo scrocco e il catenaccio superiore

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA:** la chiave della serratura superiore comanda lo scrocco e il catenaccio superiore; il limitatore d'apertura si attiva azionando la prima mandata della serratura superiore

Dotazione:

- Chiavi (solo per gli articoli con serratura a doppia mappa)

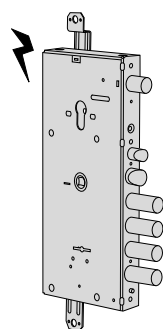
Brevetti:

- **Sistema di protezione alla manipolazione e al grimaldello su serrature New Cambio Facile:** agisce su tutti i sei nottolini bloccando la serratura durante il tentativo di effrazione
Brevetto Europeo EP 2212493 B1

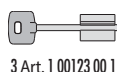
Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Typo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

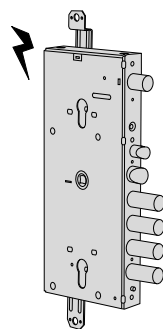


- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0



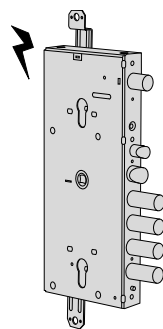
3 Art. 1 00123 00 1

3,5	28	85	64	3,100	1	1 17766 28 0
3,5	28	85	64	2,880	5	1 17766 48 0



- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0

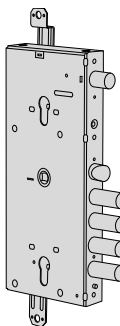
3,5	28	85	64	2,900	1	1 16766 28 0
3,5	28	85	64	3,140	5	1 16766 48 0

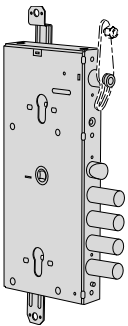


- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate
- **DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)**
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0

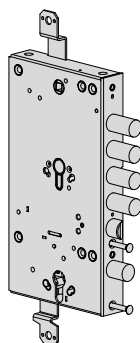
3,5	28	85	64	2,900	1	1 16766 28 B
3,5	28	85	64	3,140	5	1 16766 48 B

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO					
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Unitario	Pezzi	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere a 4 mandate • Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente • Pattino art. 1.06224.50.0 	 3 art. 1 00163 00 1 1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	3,5	28	85	64	3,500	1	1	17966	28	A			
			3,5	28	85	64	3,200	5	1	17966	48	A			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 	 3 Art. 1 00123 00 1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	56715	28	0			
			3,5	28	85	64	2,800	5	1	56715	48	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 	 3 Art. 1 00123 00 1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	56715	28	B			
			3,5	28	85	64	2,800	5	1	56715	48	B			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura iprincipale a cilindro a 2 mandate 	 3 Art. 1 00123 00 1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	56716	28	0			
			3,5	28	85	64	2,800	5	1	56716	48	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura iprincipale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 	 3 Art. 1 00123 00 1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	56716	28	B			
			3,5	28	85	64	2,800	5	1	56716	48	B			

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO					
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Unitario	Pezzi	Dim. Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56765	28	0			
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	56765	48	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56765	28	B			
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	56765	48	B			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56766	28	0			
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	56766	48	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56766	28	B			
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	56766	48	B			

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56767	28	0		
			3,5	28	85	64	2,600	5	1	56767	48	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56767	28	B		
			3,5	28	85	64	2,600	5	1	56767	48	B		
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56768	28	0		
			3,5	28	85	64	3,140	5	1	56768	48	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		3,5	28	85	64	2,900	1	1	56768	28	B		
			3,5	28	85	64	3,140	5	1	56768	48	B		

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Articolo	Dim. Mano	Fin.



- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

3,5	28	85	64	2,900	1	1	B6764 28 0
3,5	38	85	64	2,900	1	1	B6764 38 0
3,5	28	85	64	3,100	5	1	B6764 48 0
3,5	38	85	64	3,100	5	1	B6764 58 0

- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

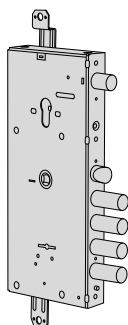
3,5	28	85	64	2,900	1	1	B6765 28 0
3,5	38	85	64	2,900	1	1	B6765 38 0
3,5	28	85	64	3,100	5	1	B6765 48 0
3,5	38	85	64	3,100	5	1	B6765 58 0

- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

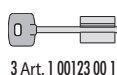
3,5	28	85	64	2,900	1	1	B6766 28 0
3,5	38	85	64	2,900	1	1	B6766 38 0
3,5	38	85	64	3,100	5	1	B6766 58 0

- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate
- DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)

3,5	28	85	64	2,900	1	1	B6766 28 B
3,5	38	85	64	2,900	1	1	B6766 38 B
3,5	38	85	64	3,100	1	1	B6766 48 B
3,5	38	85	64	3,100	5	1	B6766 58 B



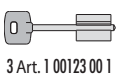
- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



3 Art. 1 00123 00 1

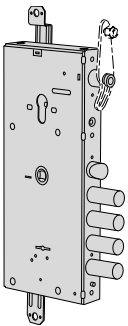
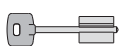
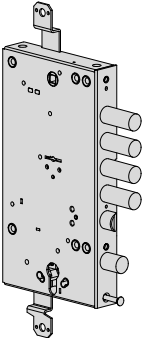
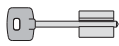
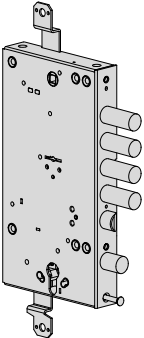
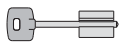
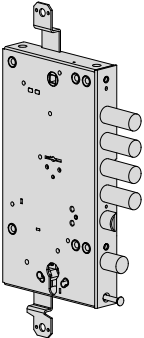
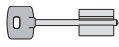
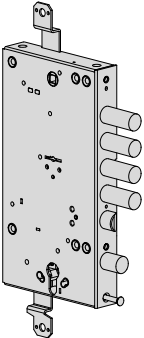

3,5	28	85	64	3,100	1	1	57765 28 0
3,5	28	85	64	2,900	5	1	57765 48 0

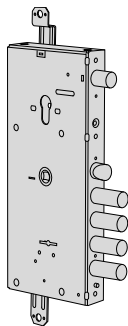

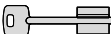
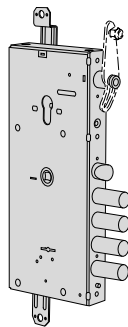


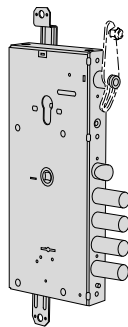


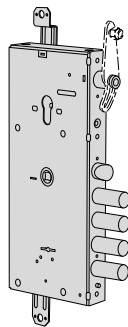


- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



3 Art. 1 00123 00 1

3,5	28	85	64	3,100	1	1	57766 28 0
3,5	28	85	64	2,900	5	1	57766 48 0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Art.	Desc.	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2 	 3 Art. 1 00123 00 1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	57767 28 0				
			3,5	28	85	64	2,900	5	1	57767 48 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2 	 3 Art. 1 00123 00 1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	57768 28 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate 	 3 Art. 1 00123 00 1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	B7764 28 0				
			3,5	38	85	64	3,100	1	1	B7764 38 0				
			3,5	28	85	64	2,900	5	1	B7764 48 0				
			3,5	38	85	64	2,900	5	1	B7764 58 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate 	 3 Art. 1 00123 00 1	3,5	38	85	64	3,100	1	1	B7765 38 0				
			3,5	28	85	64	2,900	5	1	B7765 48 0				
			3,5	38	85	64	2,900	5	1	B7765 58 0				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate 	 3 Art. 1 00123 00 1	3,5	28	85	64	3,100	1	1	B7766 28 0				
			3,5	38	85	64	3,100	1	1	B7766 38 0				
			3,5	28	85	64	2,900	5	1	B7766 48 0				
			3,5	38	85	64	2,900	5	1	B7766 58 0				

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI						ARTICOLO					
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere 	 3 art. 1 00163 00 1  1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	3,5	28	85	64	3,400	1	1	57965	28	A		
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	57965	48	A		
			<hr/>											
			<hr/>											
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere 	 3 art. 1 00163 00 1  1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	3,5	28	85	64	3,400	1	1	57966	28	A		
			3,5	28	85	64	3,100	5	1	57966	48	A		
			<hr/>											
			<hr/>											
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura iprincipale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere, a 4 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2 	 3 art. 1 00163 00 1  1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	3,5	28	85	64	3,400	1	1	57967	28	A		
			<hr/>											
			<hr/>											
			<hr/>											
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere, a 4 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2 	 3 art. 1 00163 00 1  1 art. 1 00120 00 1 di cantiere	3,5	28	85	64	3,100	5	1	57968	48	A		
			<hr/>											
			<hr/>											
			<hr/>											

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO							
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere 		3,5	28	85	64	3,400	1	1	B7964 28 A							
			3,5	38	85	64	3,400	1	1	B7964 38 A							
		3 art. 1 00163 00 1	3,5	28	85	64	3,100	5	1	B7964 48 A							
			3,5	38	85	64	3,100	5	1	B7964 58 A							
		1 art. 1 00120 00 1 di cantiere															
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere 		3,5	28	85	64	3,400	1	1	B7965 28 A							
			3,5	38	85	64	3,400	1	1	B7965 38 A							
		3 art. 1 00163 00 1	3,5	28	85	64	3,100	5	1	B7965 48 A							
			3,5	38	85	64	3,100	5	1	B7965 58 A							
		1 art. 1 00120 00 1 di cantiere															
<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere 		3,5	28	85	64	3,400	1	1	B7966 28 A								
		3,5	38	85	64	3,400	1	1	B7966 38 A								
	3 art. 1 00163 00 1	3,5	28	85	64	3,100	5	1	B7966 48 A								
		3,5	38	85	64	3,100	5	1	B7966 58 A								
	1 art. 1 00120 00 1 di cantiere																



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Catenacci in acciaio zincato alta resistenza:
n. 4 per serratura inferiore
n. 1 per serratura superiore
- Scrocco reversibile zincato alta resistenza
- Frontale in acciaio zincato alta resistenza
- Predisposizione per chiusure supplementari
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)
- Gamma sviluppata in 2 standard dimensionali per assolvere alle diverse esigenze d'installazione
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Azionamento:

- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA:**
la serratura superiore blocca la serratura inferiore quando questa è in posizione di chiuso
- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO:**
la chiave della serratura superiore comanda lo scrocco e il catenaccio superiore

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA:**
la chiave della serratura superiore comanda lo scrocco e il catenaccio superiore; il limitatore d'apertura si attiva azionando la prima mandata della serratura superiore

Dotazione:

- Chiavi (solo per articoli con serratura a doppia mappa)

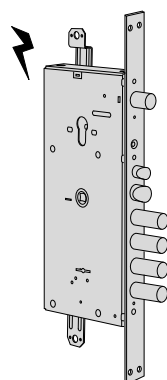
Brevetti:

- **Sistema di protezione alla manipolazione e al grimaldello su serrature New Cambio Facile:**
agisce su tutti i sei nottolini bloccando la serratura durante il tentativo di effrazione
Brevetto Europeo EP 2212493 B1

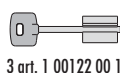
Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata			Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.

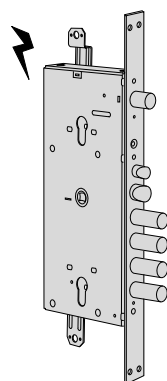


- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0



3 art. 1 00122 00 1

28	85	35	67	3,600	1	1	17786 28 0
28	85	35	67	3,300	5	1	17786 48 0



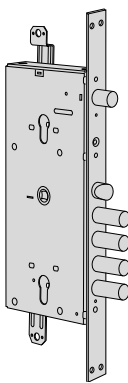
- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0

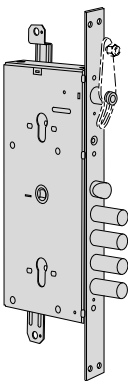
28	85	35	67	3,800	1	1	16786 28 0
28	85	35	67	3,500	5	1	16786 48 0

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)
- Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente
- Pattino art. 1.06224.50.0

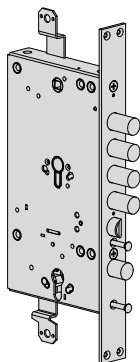
28	85	35	67	3,800	1	1	16786 28 B
28	85	35	67	3,500	5	1	16786 48 B

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO						
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere a 4 mandate • Scrocco autobloccante richiamabile elettricamente • Pattino art. 1.06224.50.0 	 3 art. 1 00162 00 1	28	85	35	67	3,735	1	1	17986	28	A				
			28	85	35	67	3,700	5	1	17986	48	A				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 	 3 art. 1 00122 00 1	28	85	35	67	3,800	1	1	56735	28	0				
			28	85	35	67	3,500	5	1	56735	48	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 	 3 art. 1 00122 00 1	28	85	35	67	3,800	1	1	56735	28	B				
			28	85	35	67	3,500	5	1	56735	48	B				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura iprincipale a cilindro a 2 mandate 	 3 art. 1 00122 00 1	28	85	35	67	3,800	1	1	56736	28	0				
			28	85	35	67	3,500	5	1	56736	48	0				
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a doppia mappa a 6 leve, a 2 mandate • Serratura iprincipale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 	 3 art. 1 00122 00 1	28	85	35	67	3,800	1	1	56736	28	B				
			28	85	35	67	3,500	5	1	56736	48	B				

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO					
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Unitario	Pezzi	Dim. Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 		28	85	35	67	3,600	1	1	56785 28 0					
			28	85	35	67	3,300	5	1	56785 48 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 		28	85	35	67	3,600	1	1	56785 28 B					
			28	85	35	67	3,300	5	1	56785 48 B					
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate 		28	85	35	67	3,600	1	1	56786 28 0					
			28	85	35	67	3,300	5	1	56786 48 0					
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) 		28	85	35	67	3,600	1	1	56786 28 B					
			28	85	35	67	3,300	5	1	56786 48 B					

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO						
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		28		85	35	67	3,600	1	1	56787	28	0			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		28		85	35	67	3,600	1	1	56787	28	B			
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		28	85	35	67	3,400	1	1	56788	28	0				
			28	85	35	67	3,400	5	1	56788	48	0				
<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO • Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate • Serratura principale a cilindro a 2 mandate • DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO) • ORDINARE A PARTE: Catena per limitatore art.1.06421.10.1/2 		28	85	35	67	3,400	1	1	56788	28	B					
		28	85	35	67	3,400	5	1	56788	48	B					

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI								ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Unitario	Pezzi	Dim. Mano	Fin.



- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

28	85	35	67	3,600	1	1	B6784	28	0
38	85	35	67	3,600	1	1	B6784	38	0
28	85	35	67	3,300	5	1	B6784	48	0
38	85	35	67	3,300	5	1	B6784	58	0

- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

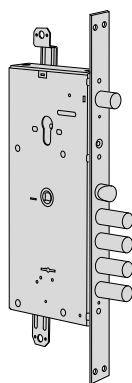
28	85	35	67	3,600	1	1	B6785	28	0
38	85	35	67	3,600	1	1	B6785	38	0
28	85	35	67	3,300	5	1	B6785	48	0
38	85	35	67	3,300	5	1	B6785	58	0

- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate

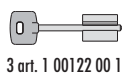
28	85	35	67	3,600	1	1	B6786	28	0
38	85	35	67	3,600	1	1	B6786	38	0
28	85	35	67	3,300	5	1	B6786	48	0
38	85	35	67	3,300	5	1	B6786	58	0

- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a cilindro a 2 mandate
- DOTATA DI SISTEMA DI BLOCCO IN CASO DI ESTRAZIONE DEL CILINDRO (REVOLUTION PRO)

28	85	35	67	3,600	1	1	B6786	28	B
38	85	35	67	3,600	1	1	B6786	38	B
28	85	35	67	3,300	5	1	B6786	48	B
38	85	35	67	3,300	5	1	B6786	58	B



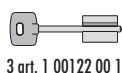
- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



3 art. 1 00122 00 1

28	85	35	67	3,600	1	1	57785	28	0
28	85	35	67	3,300	5	1	57785	48	0

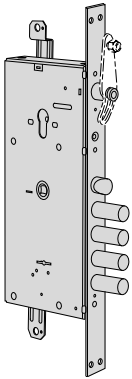
- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



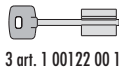
3 art. 1 00122 00 1

28	85	35	67	3,600	1	1	57786	28	0
28	85	35	67	3,300	5	1	57786	48	0

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano



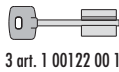
- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate
- ORDINARE A PARTE:
Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2



3 art. 1 00122 00 1

28	85	35	67	3,300	5	1	57787 48 0
----	----	----	----	-------	---	---	-------------------

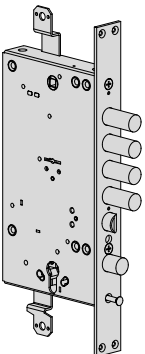
- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO
- Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate
- ORDINARE A PARTE:
Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2



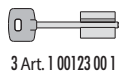
3 art. 1 00122 00 1

28	85	35	67	3,600	1	1	57788 28 0
----	----	----	----	-------	---	---	-------------------

28	85	35	67	3,300	5	1	57788 48 0
----	----	----	----	-------	---	---	-------------------



- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



3 Art. 1 00123 00 1

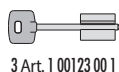
28	85	35	67	3,600	1	1	B7784 28 0
----	----	----	----	-------	---	---	-------------------

38	85	35	67	3,600	1	1	B7784 38 0
----	----	----	----	-------	---	---	-------------------

28	85	35	67	3,300	5	1	B7784 48 0
----	----	----	----	-------	---	---	-------------------

38	85	35	67	3,300	5	1	B7784 58 0
----	----	----	----	-------	---	---	-------------------

- VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



3 Art. 1 00123 00 1

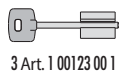
28	85	35	67	3,600	1	1	B7785 28 0
----	----	----	----	-------	---	---	-------------------

38	85	35	67	3,600	1	1	B7785 38 0
----	----	----	----	-------	---	---	-------------------

28	85	35	67	3,300	5	1	B7785 48 0
----	----	----	----	-------	---	---	-------------------

38	85	35	67	3,300	5	1	B7785 58 0
----	----	----	----	-------	---	---	-------------------

- VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, a 4 mandate



3 Art. 1 00123 00 1

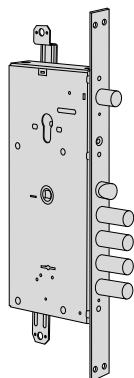
28	85	35	67	3,600	1	1	B7786 28 0
----	----	----	----	-------	---	---	-------------------

38	85	35	67	3,600	1	1	B7786 38 0
----	----	----	----	-------	---	---	-------------------

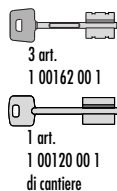
28	85	35	67	3,300	5	1	B7786 48 0
----	----	----	----	-------	---	---	-------------------

38	85	35	67	3,300	5	1	B7786 58 0
----	----	----	----	-------	---	---	-------------------

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO				
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano	Fin.

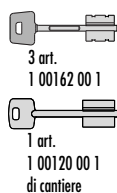


- **VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA** (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere

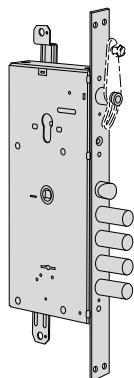


28 85 35 67 4,000 1 1 57985 28 A

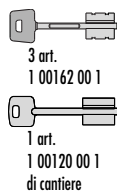
- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere



28 85 35 67 3,800 1 1 57986 28 A
28 85 35 67 3,500 5 1 57986 48 A

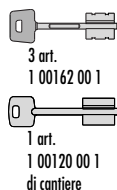


- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON CILINDRO**
- Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere, a 4 mandate
- **ORDINARE A PARTE:**
Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2

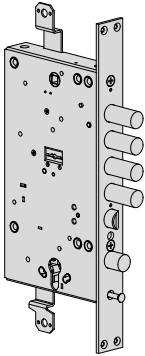






28 85 35 67 4,000 1 1 57987 28 A
28 85 35 67 3,700 5 1 57987 48 A

- **VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO E LIMITATORE D'APERTURA, AZIONABILI CON POMOLO SOLO DALL'INTERNO**
- Serratura secondaria a pomolo a 2 mandate
- Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE con chiave di cantiere, a 4 mandate
- **ORDINARE A PARTE:**
Catena per limitatore art. 1.06421.10.1/2



28 85 35 67 3,700 5 1 57988 48 A

Tipologia	Descrizione	Chiave articolo	CATENACCI							ARTICOLO						
			Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature indipendenti) la serratura secondaria è azionabile anche quando la serratura principale è in posizione di aperto • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere 	 3 art. 1 00164 00 1	28	85	35	67	4,000	1	1	B7984 28 A						
			38	85	35	67	4,000	1	1	B7984 38 A						
			28	85	35	67	3,700	5	1	B7984 48 A						
			38	85	35	67	3,700	5	1	B7984 58 A						
			1 art. 1 00120 00 1 di cantiere													
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON BLOCCO DI SICUREZZA (serrature dipendenti) la serratura secondaria è azionabile solo quando la serratura principale è in posizione di chiuso • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere 	 3 art. 1 00164 00 1	28	85	35	67	4,000	1	1	B7985 28 A						
			38	85	35	67	4,000	1	1	B7985 38 A						
			28	85	35	67	3,700	5	1	B7985 48 A						
			38	85	35	67	3,700	5	1	B7985 58 A						
			1 art. 1 00120 00 1 di cantiere													
<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE CON SERRATURA DI SERVIZIO • Serratura secondaria a cilindro a 2 mandate • Serratura principale a doppia mappa a 6 leve, NEW CAMBIO FACILE, a 4 mandate, con chiave di cantiere 	 3 art. 1 00164 00 1	38	85	35	67	3,800	1	1	B7986 38 A							
		28	85	35	67	3,700	5	1	B7986 48 A							
		38	85	35	67	3,700	5	1	B7986 58 A							
		1 art. 1 00120 00 1 di cantiere														



Caratteristiche tecniche:

- Sistema di cifratura a 11 perni.
- Perni
- bronzo antiusura
- in acciaio cementato in prima posizione.
- Controperni
- ottone
- in acciaio cementato in prima posizione
- Molle in bronzo fosforoso
- Saracinesca in acciaio cementato.

Azionamento:

- La rotazione del cilindro alza una saracinesca, consentendo l'ingresso della chiave nella toppa della serratura.

Dotazione:

- Viti di fissaggio.
- Foglio istruzioni.
- Chiavi cifrate solo sul gambo.
- Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe (per serrature New cambio facile).

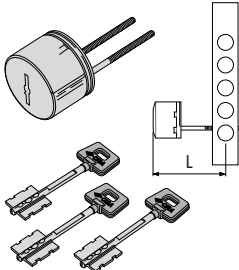
A richiesta:

- Borchia di protezione per cilindro a mappe, in acciaio temprato.

Finiture:

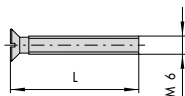
- Standard:
- Ottone lucido fin. 00
- A richiesta:
- cromato lucido fin. 18

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.

	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa a 6 leve, per porte blindate • Chiavi cifrate solo sul gambo • Per l'abbinamento alla serratura, cifrare le mappe duplicando la chiave padronale • IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00162.00.1 	53,0	0,580	1	1	02715	10	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa a 6 leve, per porte blindate • Chiavi cifrate solo sul gambo • Per l'abbinamento alla serratura, cifrare le mappe duplicando la chiave padronale • IN DOTAZIONE: 3 chiavi art. 1.00163.00.1 	70,0	0,605	1	1	02715	11	1		

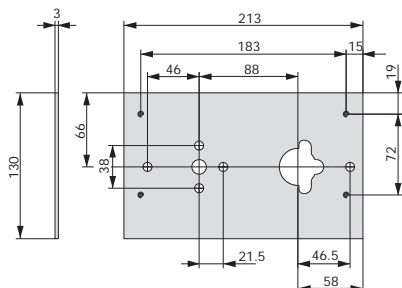
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L			ARTICOLO					
			Unitario	Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 3+3 chiavi art. 1.00162.00.1 	53,0	0,350	1	1 02716 00 1						
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 5+5 chiavi art. 1.00162.00.1 	53,0	0,840	1	1 02716 01 1						
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 3+3 chiavi art. 1.00163.00.1 	70,0	0,350	1	1 02716 10 1						
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature doppia mappa ricicrabili CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 5+5 chiavi art. 1.00163.00.1 	70,0	0,400	1	1 02716 11 1						
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili NEW CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 3+3 chiavi art. 1.00162.00.1 	53,0	0,665	1	1 02716 50 1						
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili NEW CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 5+5 chiavi art. 1.00162.00.1 	53,0	0,820	1	1 02716 51 1						
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili NEW CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 3+3 chiavi art. 1.00163.00.1 	70,0	0,350	1	1 02716 60 1						
	<ul style="list-style-type: none"> • Abbinabile a serrature a doppia mappa ricicrabili NEW CAMBIO FACILE, per porte blindate • Chiavi cifrate sul gambo e sulle mappe • IN DOTAZIONE: 5+5 chiavi art. 1.00163.00.1 	70,0	0,833	1	1 02716 61 1						

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



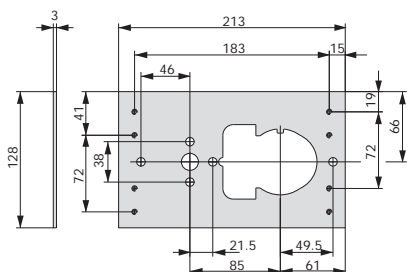
- Vite in acciaio nichelato

06460, 06461, 105,0 0,020 25 1 06047 51 0
06480, 06485



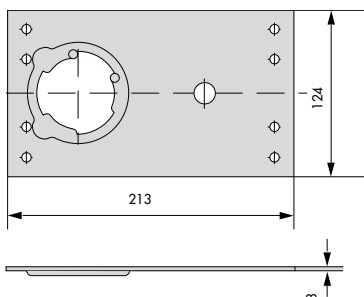
- Piastra da saldare in acciaio
- Per serrature a doppia mappa

57000 0,660 12 1 06429 00 0



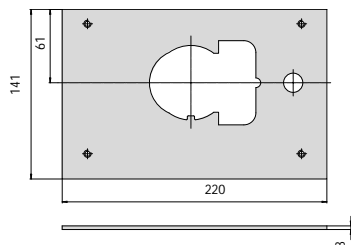
- Piastra da saldare in acciaio
- Per serrature a cilindro e a doppia mappa

56000, 57000 0,552 12 1 06429 05 0



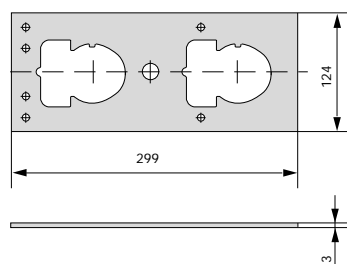
- Piastra da saldare in acciaio per montaggio
borchie di protezione serie 06485

15000, 56000 0,552 12 1 06429 06 0



- Piastra da saldare in acciaio
- Per serrature a cilindro e doppia mappa

86515, 87515 0,650 12 1 06429 10 0

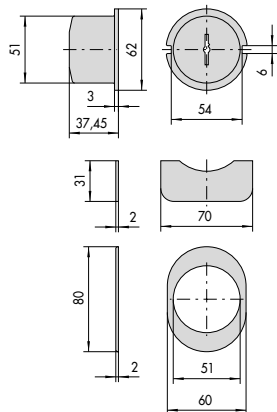


- Piastra da saldare in acciaio
- Per serrature a doppia mappa

56700, 57700, 57900 0,695 12 1 06429 15 0

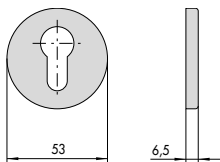
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra da saldare in acciaio per montaggio borchie di protezione serie 06485 	56765, 56766, 56767, 56768, 56785, 56786, 56787, 56788		0,950	12	1	06429	16	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra da saldare in acciaio per montaggio borchie di protezione serie 06485 	56715, 56716, 56735, 56736		0,950	12	1	06429	18	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra da saldare in acciaio per montaggio borchie di protezione serie 06485 	57765, 57766, 57785, 57786, 57787, 57915, 57916, 57917, 57935, 57936, 57937, 57965, 57966, 57967, 57985, 57986, 57987		0,950	12	1	06429	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Protezione antitrapano in acciaio al manganese • Per serrature a doppia mappa • Abbinabile alle piastre da saldare 	1 06429 05 0, 1 06429 10 0, 1 06429 15 0, 1 06429 18 0, 1 06429 20 0		0,075	12	1	06429	50	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Protezione antitrapano in acciaio al manganese • Per serrature a cilindro • Abbinabile alle piastre da saldare 	1 06429 05 0, 1 06429 10 0, 1 06429 15 0, 1 06429 18 0, 1 06429 20 0		0,075	12	1	06429	51	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



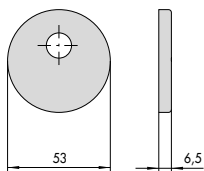
- Borchia di protezione in acciaio carbonitrurato per cilindri a mappe serie 02715 e 02716
- Abbinabile a serrature a 6 leve e **NEW CAMBIO FACILE**
- Utilizzare la piastra di montaggio art. 1.06429.05.0 o 1.06429.15.0
- **IN DOTAZIONE:**
Piastrino di protezione toppa in acciaio temprato
Anello coprifilo
- **VARIANTI FINITURA:**
Ottone lucido (fin. 00)
Cromato lucido (fin. 18)
Canna di fucile (fin. 46)
Cromato nichelato satinato (fin. B1)

0,280 1 1 06429 60 1



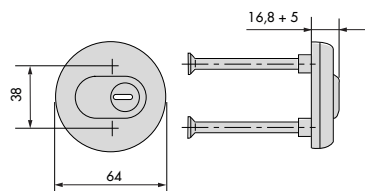
- Borchia interna in ottone lucido da abbinare a cilindri profilo europeo su serrature serie 15000, 56000
- **VARIANTI FINITURA:**
Ottone lucido (fin. 00)
Cromato lucido (fin. 18)
Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)
Cromato nichelato satinato (fin. B1)

0,036 12 1 06458 10 0



- Borchia interna in ottone lucido da abbinare a cilindri profilo europeo con pomolo rasabile su serrature serie 15000, 56000
- **VARIANTI FINITURA:**
Ottone lucido (fin. 00)
Cromato lucido (fin. 18)
Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)
Cromato nichelato satinato (fin. B1)

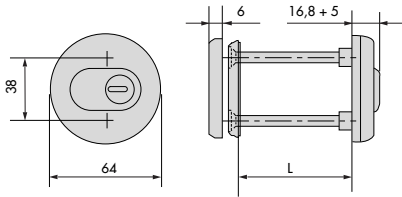
0A317,0H3S7, 0,037 12 1 06458 20 0
0L3S7,0M317



- Borchia di protezione in acciaio carbonitrurato con finitura ottone lucido
- 2 viti L. 45 mm. (M6)
- **VARIANTI FINITURA IN ESAURIMENTO:**
Cromato lucido (fin. 18)
Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)

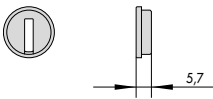
0A310,0H3S0, 45,0 0,200 1 1 06460 40 0
0L3S1,0M311,
0Q311

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



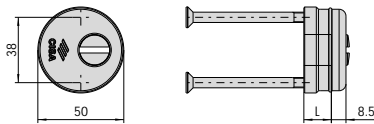
- Borchia di protezione in acciaio carbonitrurato con finitura ottone lucido
- 2 viti (M6)
- VARIANTI FINITURA:
Ottone lucido (fin. 00)
Cromato lucido (fin. 18)
Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)
Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)
Cromato nichelato satinato (fin. B1)

0A310,0H350, 70,0	0,310	1	1	06460	50	0	
0L3S1,0M311, QQ311							
0A310,0H350, 110,0	0,320	1	1	06460	51	0	
0L3S1,0M311, QQ311							
08815	70,0	0,310	1	1	06460	60	0
0A317,0H3S7, 70,0	0,335	1	1	06461	50	0	
0L3S7, 0M317							
0A317,0H3S7, 110,0	0,325	1	1	06461	51	0	
0L3S7, 0M317							
08887	70,0	0,200	1	1	06461	60	0
08887	110,0	0,325	1	1	06461	61	0



- Rotore di protezione in acciaio carbonitrurato per borchie serie 06460 e 06461

0A310,0H350, 0L3S1,0M311, QQ311	0,009	50	1	06466	01	0
---------------------------------	-------	----	---	-------	----	---

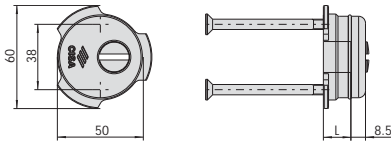


- Corpo-borchia di protezione esterna in acciaio carbonitrurato
- 2 viti L. 45 mm. (M6)
- Da ordinare a parte:
-cappuccio borchia
-anello coprifilo

• **IN ESAURIMENTO:**
106480010, 106480020, 106480100,
106480110, 106480120, 106480200

0A310,0H350, 16,0	0,285	6	1	06480	00	0	
0L3S1,0M311, QQ311							
0A310,0H350, 24,5	0,385	6	1	06480	01	0	
0L3S1,0M311, QQ311							
0A310,0H350, 34,5	0,594	6	1	06480	02	0	
0L3S1,0M311, QQ311							
0A310,0H350, 16,0	0,365	30	1	06480	20	0	
0L3S1,0M311, QQ311							
0A310,0H350, 24,5	0,482	30	1	06480	21	0	
0L3S1,0M311, QQ311							
0A310,0H350, 34,5	0,594	30	1	06480	22	0	
0L3S1,0M311, QQ311							
08815	16,0	0,365	6	1	06480	10	0
0A310,0H350, 24,5	0,482	6	1	06480	11	0	
0L3S1,0M311, QQ311							
08815	34,5	0,594	6	1	06480	12	0

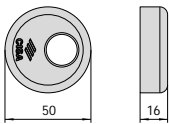
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Corpo-borchia di protezione esterna in acciaio carbonitrurato con innesto a baionetta
- 2 viti L. 45 mm.

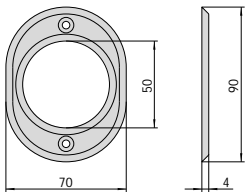
• **IN ESAURIMENTO**

0A310,0H350, 16,0	0,378	6	1	06485 00 0
0L3S1,0M311, 0Q311				
0A310,0H350, 24,5	0,482	6	1	06485 01 0
0L3S1,0M311, 0Q311				
0A310,0H350, 34,5	0,594	6	1	06485 02 0
0L3S1,0M311, 0Q311				
0A310,0H350, 16,0	0,378	30	1	06485 20 0
0L3S1,0M311, 0Q311				
0A310,0H350, 24,5	0,482	30	1	06485 21 0
0L3S1,0M311, 0Q311				
0A310,0H350, 34,5	0,594	30	1	06485 22 0
0L3S1,0M311, 0Q311				



- Cappuccio per corpo-borchia di protezione
- **VARIANTI FINITURA:**
 Ottone lucido (fin. 00)
 Cromato lucido (fin. 18)
 Canna di fucile (fin. 46)
 Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)
 Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)
 Cromato nichelato satinato (Fin B1)

06480, 06485 16,0	0,025	6	1	06483 00 0
06480, 06485 16,0	0,025	30	1	06483 20 0

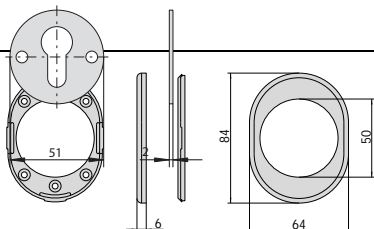


- Anello esterno coprifilo per borchia di protezione
- **VARIANTI FINITURA:**
 Ottone lucido (fin. 00)
 Canna di fucile (fin. 46)
 Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)

VARIANTI FINITURA IN ESAURIMENTO:

- Cromato lucido (fin. 18)
- Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)
- Cromato nichelato satinato (Fin B1)

06480, 06485	0,025	6	1	06483 60 0
06480, 06485	0,025	30	1	06483 80 0

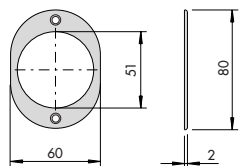


- Anello esterno coprifilo per borchia di protezione
- **VARIANTI FINITURA:**
 Ottone lucido (fin. 00)
 Cromato lucido (fin. 18)
 Canna di fucile (fin. 46)
 Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)
 Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)
 Cromato nichelato satinato (Fin B1)

06480, 06485	0,025	30	1	06483 61 0
06480, 06485 16,0	0,025	30	1	06483 81 0

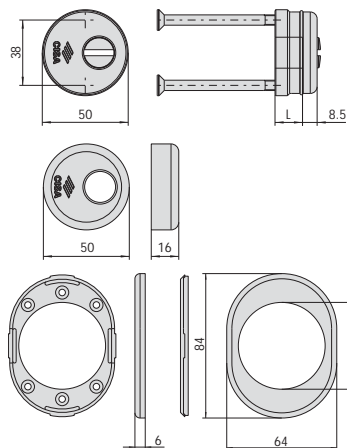
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Rotore in acciaio carbonitrurato, cromato lucido, da abbinare a borchie serie 06475, 06476 	0A310, 0H350, 0L351, 0M311, 06470, 0Q311		0,016	50	1	06472	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Spessore zincato 2 mm. per borchie di protezione 	06480		0,025	25	1	06472	40	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia colonnette antisciacciamento zincate IN ESAURIMENTO 	06480, 06485		0,025	25	1	06472	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia interna VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Cromato nichelato satinato (fin. B1) 	06460, 06461, 06480, 06485		0,116	12	1	06473	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia interna per cilindri serie 0A317 e 0B317 VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Canna di fucile (fin. 46) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Cromato nichelato satinato (fin. B1) 	06460, 06461, 06480, 06485		0,120	12	1	06473	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Anello esterno caprifilo VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin. 00) Cromato lucido (fin. 18) Canna di fucile (fin. 46) Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) Cromato nichelato satinato (fin. B1) 	1 06429 60 1		0,025	25	1	06473	50	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



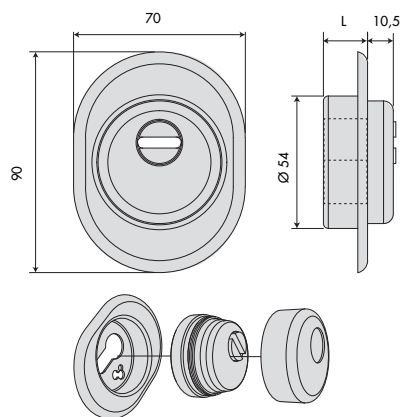
- Anello esterno coprifilo
- **VARIANTI FINITURA:**
 Ottone lucido (fin. 00)
 Canna di fucile (fin. 46)
 Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)
 Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)
 Cromato nichelato satinato (fin. B1)

1 06429 60 1 0,025 25 1 06473 51 0



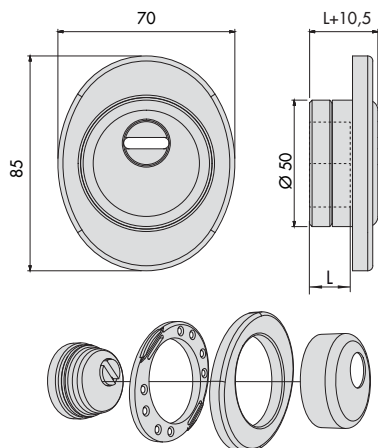
- Borchia esterna di protezione in acciaio carbonitrurato
- **IN DOTAZIONE:**
 Corpo borchia
 Cappuccio
 Anello esterno coprifilo
 viti M6 x 45 mm
- **VARIANTI FINITURA:**
 Ottone lucido (fin. 00)
 Cromato lucido (fin. 18)
 Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65)
 Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)
 Cromato nichelato satinato (Fin B1)

16,0 0,365 6 1 06490 00 0
 24,5 0,482 6 1 06490 01 0
 34,5 0,594 6 1 06490 02 0



- **BORCHIA DI PROTEZIONE DI FORMA CONICA-PIRAMIDALE, (ANTITUBO)**
- Corpo borchia di protezione esterna in acciaio carbonitrurato
- 2 viti L. 45 mm. (M6)
- Cappuccio borchia
- Vaschetta di protezione
- **VARIANTI FINITURA:**
 Cromato nichel satinato (fin. B1)
 Cromato lucido (fin. 18)

13,0 0,285 1 1 06490 50 0
 18,0 0,385 1 1 06490 51 0
 22,0 0,594 1 1 06490 52 0
 25,0 0,365 1 1 06490 53 0



- **BORCHIA DI PROTEZIONE DI FORMA CONICA-PIRAMIDALE, (ANTITUBO)**
- Corpo borchia di protezione esterna in acciaio carbonitrurato
- 2 viti L. 45 mm.
- Cappuccio borchia
- Anello coprifilo
- **VARIANTI FINITURA:**
 Cromato nichel satinato (fin. B1)
 Anodizzato bronzo scuro (fin. 64)
 Cromato lucido (fin. 18)

25,0 0,378 6 1 06490 10 0

Tipologia	Descrizione	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • 2 chiavi art. 1.00100.00.1 • Estrazione chiave a serratura chiusa o aperta • 1 punto di chiusura 	0,770	1	1	57410	30	1			
		0,770	1	1	57410	30	2			
	<ul style="list-style-type: none"> • 2 chiavi art. 1.00100.00.1 • Estrazione chiave a serratura chiusa • 1 punto di chiusura 	0,400	1	1	57410	35	1			
		0,400	1	1	57410	35	2			
		<ul style="list-style-type: none"> • 2 chiavi art. 1.00100.00.1 • Estrazione chiave a serratura chiusa o aperta • Predisposizione per chiusure supplementari 	0,450	1	1	57415	30	1		
<ul style="list-style-type: none"> • 2 chiavi art. 1.00100.00.1 • Estrazione chiave a serratura chiusa • Predisposizione per chiusure supplementari 		0,930	1	1	57415	35	1			
		0,930	1	1	57415	35	2			

Caratteristiche tecniche:

- Corpo elettrico tensione di esercizio 12V ca.
- Corpo e battiscrocco in lega inossidabile ZAL.
- Frontali intercambiabili in acciaio inox satinato per abbinamento a serrature con interasse 28 e 38 mm (da ordinare a parte)

Dotazione:

- Viti per il fissaggio del frontale

Mano:
0 = Ambidestra

1 = destra interna

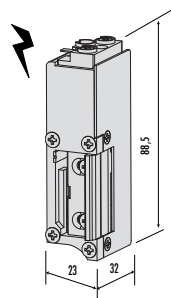
sinistra esterna

2 = sinistra interna

destra esterna

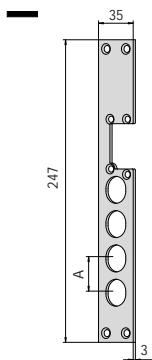
Cilindro da ordinare a parte

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO	
					Tipo Dim. Mano Fin. Pers. Spec.	



- Corpo incontro elettrico
- Tensione 12 V ca CE - Corrente assorbita 0,7A
- Antiripetitore
- Fermo a giorno

	0,285	12	1	15300 00 1	
	0,285	12	1	15300 00 2	

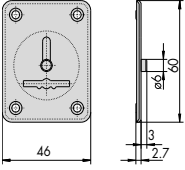
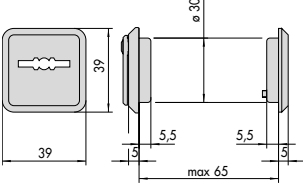
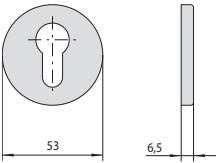
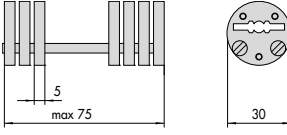
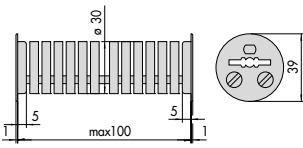
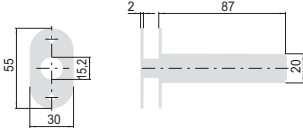
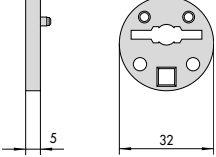
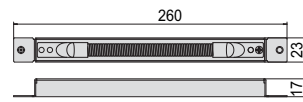


- Frontale in acciaio inox satinato
- Per abbinare a serrature con interasse catenacci A=28 mm

34	0,042	12	1	05030 00 0	
----	-------	----	---	------------	--

- Frontale in acciaio inox satinato
- Per abbinare a serrature con interasse catenacci A=38 mm

34	0,042	12	1	05031 00 0	
----	-------	----	---	------------	--

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Copritoppa interno in ottone lucido Per serrature a doppia mappa 		0,029	12	1	06081	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia in ottone lucido con canotto guida-chiave Per serrature a doppia mappa 		0,041	5	1	06123	04	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia interna in alluminio verniciato color bronzo antico metallizzato 		0,036	12	1	06458	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Canotto guida-chiave in nylon completo di 7 spessori Per serrature a doppia mappa 		0,050	1	1	06142	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Canotto guida-chiave con flangia in nylon completo di dodici spessori 	1 57500 08 0, 1 57505 08 0, 1 57510 08 0, 1 57515 08 0	0,061	1	1	06142	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Passacavo a scomparsa 	15000, 17000	0,058	6	1	06515	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Spessore in nylon per canotto guida-chiave serie 06144 e 06145 		0,004	100	1	06142	51	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Passacavo interno a molla 		0,325	6	1	06515	15	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia in ottone lucido con canotto guida-chiave Per serrature a doppia mappa VARIANTI FINITURA: Cromato lucido (fin.18) Anodizzato bronzo chiaro (fin.645) Anodizzato bronzo scuro (fin.64) Cromato nichelato satinato (Fin B1) 			0,105	6	1	06144	10	1	
	<ul style="list-style-type: none"> Canotto guida-chiave in nylon completo di supporto per borchia e 3 spessori Per serrature a doppia mappa 			0,066	6	1	06144	15	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Cappuccio in ottone lucido per borchia con canotto guida-chiave VARIANTI FINITURA: Cromato nichelato satinato (Fin B1) VARIANTI FINITURA IN ESAURIMENTO: Ottone lucido (fin.00) Cromato lucido (fin.18) Anodizzato bronzo scuro (fin.64) Anodizzato bronzo chiaro (fin.65) 	1 06144 10 1, 1 06144 15 0		0,030	50	1	06144	50	1	
	<ul style="list-style-type: none"> Passacavo esterno a molla 			0,150	10	1	06515	21	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia in ottone lucido con canotto guida-chiave Per serrature a doppia mappa VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin.00) Cromato lucido (fin.18) Anodizzato bronzo chiaro (fin.65) Anodizzato bronzo scuro (fin.64) 			0,135	6	1	06145	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia in ottone lucido con canotto guida-chiave Per serrature a doppia mappa VARIANTI FINITURA: Ottone lucido (fin.00) Cromato lucido (fin.18) Anodizzato bronzo chiaro (fin.65) Anodizzato bronzo scuro (fin.64) 			0,130	6	1	06145	11	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Borchia canotto guida-chiave in nylon completo di supporto per borchia e 3 spessori Per serrature a doppia mappa 		0,135	6	1	06145	15	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Cappuccio in ottone per borchia art. 1.06145.00.0 VARIANTI FINITURA: Cromato nichelato satinato (fin. B1) VARIANTI FINITURA IN ESAURIMENTO: Anodizzato bronzo chiaro (fin. 65) Anodizzato bronzo scuro (fin. 64) 	1 06145 10 0, 1 06145 15 0	0,071	6	1	06145	50	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato Per serrature con interasse catenacci 28 mm. 		0,132	6	1	06220	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato Per serrature con interasse catenacci 28 mm. 		0,250	6	1	06220	02	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato 	1 06433 00 0, 1 06434 00 0, 1 06437 00 0	0,169	6	1	06220	03	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato Per serrature a doppia toppa 		0,220	6	1	06220	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra piana in acciaio nichelato Per serrature elettriche 	15510, 15515, 15530, 15535, 17510, 17515, 17530, 17535	0,132	6	1	06220	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra in acciaio nichelato Per serrature antipaninico con interasse catenacci 28 mm. 	56900	0,250	6	1	06220	26	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Contropiastra in acciaio nichelato Per serrature antipaninico con interasse catenacci 38 mm. 	56900	0,250	6	1	06220	27	0		

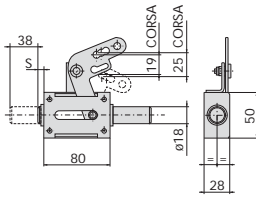
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra in acciaio nichelato • Per deviatori a 1 catenaccio 	06433	0,169	6	1	06220	28	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra in acciaio nichelato • Per deviatori a 2 catenacci 	06433	0,169	6	1	06220	29	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interasse catenacci 28 mm. 	57500	0,297	6	1	06221	00	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interasse catenacci 28 mm. 	56500	0,300	6	1	06221	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interasse catenacci 28 mm. 	17500	0,275	6	1	06221	10	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interasse catenacci 28 mm. 	15500	0,295	6	1	06221	11	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interasse catenacci 28 mm. 	1 87515 28 0	0,297	6	1	06221	15	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interasse catenacci 28 mm. 	1 86515 28 0	0,297	6	1	06221	16	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interasse catenacci 38 mm. 	1 86515 38 0	0,297	6	1	06221	17	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interasse catenacci 28 mm. 	87665	0,297	6	1	06221	18	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interasse catenacci 28 mm. 	56835, 57815	0,297	6	1	06221	20	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interasse catenacci 28 mm. 	57715, 57716, 57735, 57736	0,380	6	1	06221	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interasse catenacci 28 mm. 	56765, 56766, 56785, 56786	0,380	6	1	06221	51	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interasse catenacci 28 mm. 	57915, 57965	0,380	6	1	06221	52	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interasse catenacci 28 mm. 	B6764, B6765, B6766	0,380	6	1	06221	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Testata in acciaio nichelato • Interasse catenacci 28 mm. 	B7964, B7965, B7966	0,380	6	1	06221	62	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Pattino in nylon 	15000, 17000	0,003	6	1	06224	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Boccia guida scrocco • Per serrature elettriche 		0,003	6	1	06224	60	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coprifilo in acciaio nichelato • Per elettroserrature con interasse catenacci 28 mm. 		0,023	6	1	06228	08	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coprifilo in acciaio nichelato • Per serrature con interasse catenacci 28 mm. 		0,024	25	1	06228	28	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> Puntale moleggiato in acciaio per asta a pavimento art. 1.06425.00.0 	1 06425 00 0	0,221	12	1	06291	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia deviatori in acciaio zincato per aggancio aste-rinvii Per serrature da infilare 		0,128	6	1	06418	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia deviatori in acciaio zincato per aggancio aste-rinvii Per serrature da infilare 		0,047	6	1	06418	03	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Catena per limitatore d'apertura Per serrature a doppia toppa con limitatore d'apertura 		0,066	6	1	06421	10	1	
			0,066	6	1	06421	10	2	
	<ul style="list-style-type: none"> Serie completa aste catenaccio, in acciaio zincato Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari 		1,500	1	1	06425	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Serie completa aste catenaccio, in acciaio zincato Per serrature da infilare predisposte per chiusure supplementari 		1,435	1	1	06425	03	0	

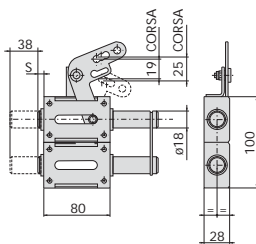
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia aste per comando catenaccio deviatore, in acciaio zincato Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari 		1,300	1	1	06425	04	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Aste catenaccio per chiusura alto e basso da abbinare a serrature ricicrabili (asta inferiore con puntale moleggiato) Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari 		1,610	1	1	06425	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia aste per comando catenaccio deviatore, in acciaio zincato Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari 	56900	0,540	6	1	06425	06	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



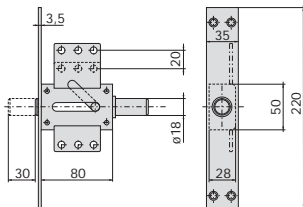
- Catenaccio deviatore laterale (semplice) in acciaio zincato
- S = 3,5 mm.
- Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari

0,455 1 1 06433 00 0



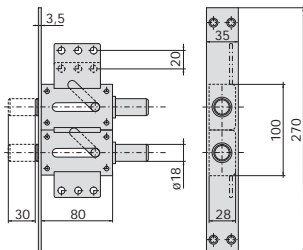
- Catenaccio deviatore laterale (semplice) in acciaio zincato
- S = 43,5 mm.
- Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari

0,510 1 1 06433 10 0



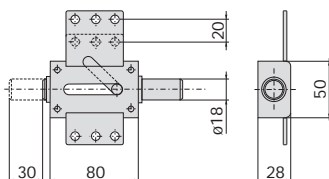
- Catenaccio deviatore laterale (semplice) in acciaio zincato
- Per serrature da infilare predisposte per chiusure supplementari

0,646 1 1 06434 00 0



- Catenaccio deviatore laterale (doppio) in acciaio zincato
- Per serrature da infilare predisposte per chiusure supplementari

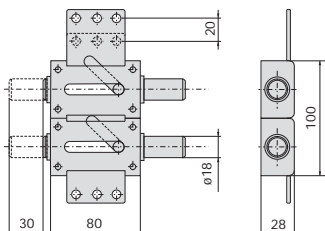
0,900 1 1 06434 01 0



- Catenaccio deviatore laterale (semplice) in acciaio zincato
- Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari

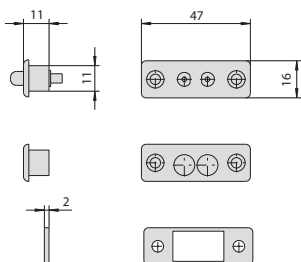
0,448 1 1 06437 00 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



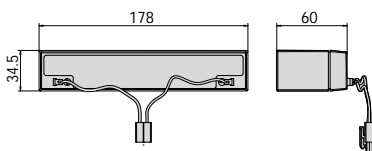
- Catenaccio deviatore laterale (doppio) in acciaio zincato
- Per serrature da applicare predisposte per chiusure supplementari

0,789 1 1 06437 01 0



- Coppia contatti elettrici in nylon

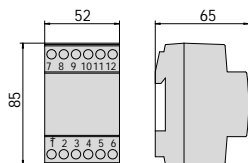
15000, 17000 0,029 6 1 06510 10 0



- Batteria (piombo) 12 v 2,3 Ah
- Per serrature CISA e-Volution

IN ESAURIMENTO

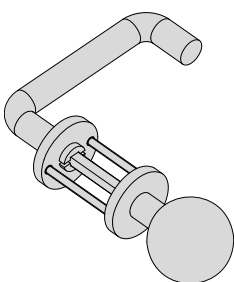
0,492 1 1 06740 00 0



- Trasformatore 40 VA 12 V ca
- Per serrature CISA e-Volution

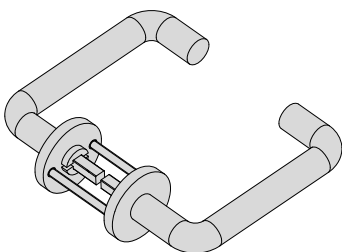
IN ESAURIMENTO

0,492 1 1 07060 01 0



- Maniglia e pomolo fisso da abbinare a Exit lock
- VARIANTI FINITURA:
Anodizzato bronzo (fin. 00)
Nichel cromo satinato (fin. B1)

56915, 56935 0,400 1 1 07070 50 0



- Coppia maniglie da abbinare a Exit lock
- VARIANTI FINITURA:
Anodizzato bronzo (fin. 00)
Nichel cromo satinato (fin. B1)

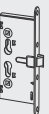
56916, 56917, 56936, 56937 0,400 1 1 07070 60 0

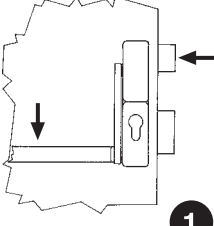
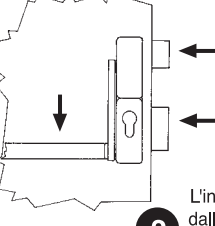
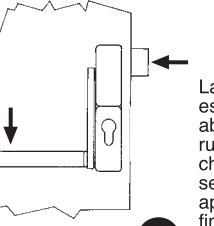
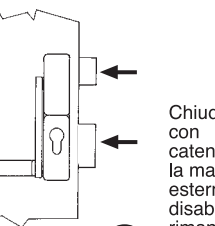
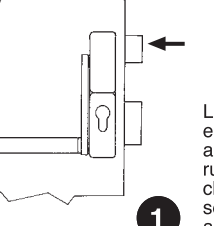
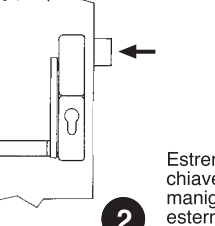
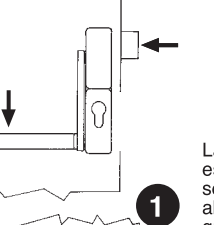
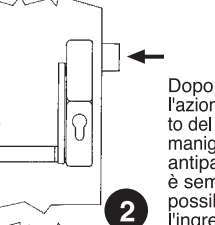


Serrature
e Maniglioni
Antipanico per
Porte Tagliafuoco



Funzioni serrature antipanico per montanti	464	Maniglioni da infilare FAST Push per serrature antipanico	477
Serrature da infilare a cilindro Mito	465	Maniglioni CISA Prestige per serrature antipanico	478
Serrature da infilare antipanico a cilindro Mito Panic...	468	Maniglioni CISA Prestige INOX per serrature antipanico	479
Prolunghe per chiusure supplementari.....	471	Elettromaniglie.....	480
Serrature da infilare a cilindro, per montanti Sicur	472	Barre orizzontali per maniglioni antipanico	481
Serrature da infilare antipanico a cilindro, per montanti Sicur Panic.....	473	Accessori serrature per porte tagliafuoco	482
Maniglioni da infilare, per serrature antipanico.....	475	Disegni di ingombro.....	488
Maniglioni da infilare FAST Touch per serrature antipanico.....	476		



TIPO	COMANDI	FUNZIONAMENTI	
<p>A</p> <p>INGRESSO DALL'ESTERNO CON CHIAVE</p> <p>Per porte che devono essere aperte dall'esterno solo da personale autorizzato attraverso la chiave</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona scrocco e catenaccio. 	 <p>1</p> <p>Ingresso dall'esterno solo con chiave</p>	 <p>2</p> <p>L'ingresso dall'esterno è consentito solo con la chiave</p>
<p>B</p> <p>MANIGLIA ESTERNA ABILITATA O DISABILITATA</p> <p>Per porte che si aprono verso l'esterno e per locali in cui è necessario programmare l'ingresso libero</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona il catenaccio e abilita o disabilita la maniglia esterna per il comando dello scrocco. 	 <p>1</p> <p>La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa (estraendo la chiave la maniglia rimane abilitata).</p>	 <p>2</p> <p>Chiudendo con catenaccio, la maniglia esterna si disabilita e rimane tale anche dopo l'apertura con maniglione antipanico.</p>
<p>C</p> <p>MANIGLIA ESTERNA DISABILITATA AUTOMATICAMENTE</p> <p>Per porte che devono essere aperte dall'esterno solo da personale autorizzato attraverso la chiave e programmare l'ingresso libero in presenza di un responsabile.</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona la mandata e abilita la maniglia. 	 <p>1</p> <p>La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa dopo aver richiamato il catenaccio.</p>	 <p>2</p> <p>Estrendo la chiave, la maniglia esterna si disabilita automaticamente.</p>
<p>D</p> <p>MANIGLIA ESTERNA SEMPRE ABILITATA</p> <p>Per porte che suddividono zone di passaggio (es.corridoi)</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona il catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco. 	 <p>1</p> <p>La maniglia esterna è sempre abilitata quando il catenaccio è arretrato.</p>	 <p>2</p> <p>Dopo l'azionamento del maniglione antipanico, è sempre possibile l'ingresso dall'esterno, finchè non viene azionato il catenaccio attraverso la chiave.</p>



Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco in acciaio con rivestimento in zinco
- Quadro maniglia 9 mm.

A richiesta:

- Frontale in acciaio inox fin. 20

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011.

Mano:

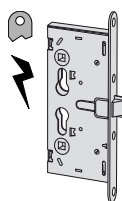
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Mito

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Typo	Dim.	Mano	Fin.



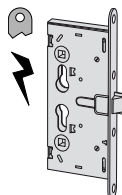
SERRATURA ELETTRICA

- Solo scrocco

FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglia o chiave
- Esterno: con maniglia attivabile elettricamente e/o con chiave

72 24 65 0,980 1 1 13100 65 0



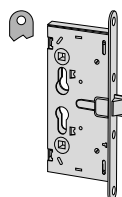
SERRATURA ELETTRICA FUNZIONE "FAIL SAFE"

- Solo scrocco

FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglia
- Esterno: la chiave abilita o disabilita la maniglia e richiama lo scrocco. La bobina sottotensione mantiene disabilitata la maniglia che si abilita solo in mancanza di alimentazione.

72 24 65 0,980 1 1 13200 65 0



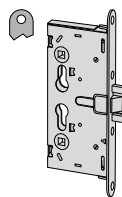
SERRATURA MECCANICA

- Solo scrocco

FUNZIONAMENTO:

- Scrocco azionabile da chiave e maniglia

72 24 65 0,690 12 1 43000 65 0



SERRATURA MECCANICA

- Solo scrocco

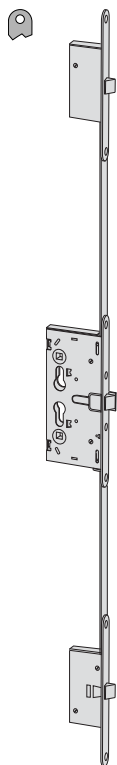
- Predisposizione per chiusure supplementari

FUNZIONAMENTO:

- La maniglia richiama lo scrocco solo quando è abilitata dalla chiave. Quando la maniglia è disabilitata non agisce sullo scrocco
- La chiave richiama lo scrocco

1 72 24 65 0,850 24 1 43014 65 0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



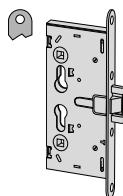
SERRATURA MECCANICA

- Scrocco e catenaccio
- Predisposizione per chiusure supplementari

FUNZIONAMENTO:

- La maniglia richiama lo scrocco solo quando è abilitata dalla chiave. Quando la maniglia è disabilitata non agisce sullo scrocco
- La chiave richiama lo scrocco

72 24 65 1,750 6 1 43015 65 0



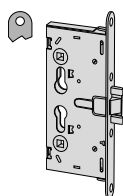
SERRATURA MECCANICA

- Catenaccio e scrocco
- 1 Mandata 15 mm
- Testata in acciaio inox fin. 20

FUNZIONAMENTO:

- Scrocco azionabile da chiave e maniglia
- Catenaccio azionabile dalla chiave

1 72 24 65 0,746 12 1 43020 65 0



SERRATURA MECCANICA

- Catenaccio e scrocco
- 1 Mandata 15 mm.
- Predisposizione per chiusure supplementari

FUNZIONAMENTO:

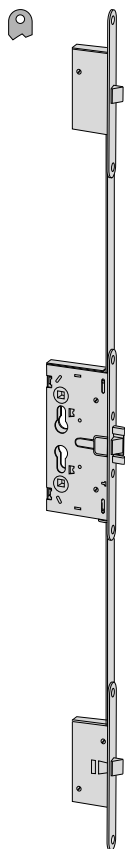
- Scrocco azionabile da chiave e maniglia
- Catenaccio azionabile dalla chiave

A RICHIESTA:

- Coppia scrochi laterali art. 1.07090.50.0
- Coppia aste art. 1.07091.50.0

1 72 24 65 0,850 12 1 43024 65 0

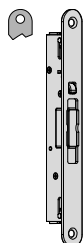
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



SERRATURA MECCANICA

- Catenaccio e scrocco
 - Mandata 15 mm.
 - 3 punti di chiusura
- FUNZIONAMENTO:**
- Scrocchi azionabili da chiave e maniglia
 - Catenaccio azionabile dalla chiave

1	72	24	65	1,400	6	1	43025 65 0
---	----	----	----	-------	---	---	------------



PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE

- **FUNZIONAMENTO:**
 - Sblocco aste con leva frontale sulla testata
 - Corsa aste 17 mm
- A RICHIESTA:**
- Aste interne avvitate art. 1.07088.03.0
 - Dispositivo blocca aste art. 1.07089.50.0

1	24			0,360	3	1	43091 00 0
---	----	--	--	-------	---	---	------------



Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco in acciaio con rivestimento in zinco
- Quadro maniglia sdoppiato 9 mm.
- Abbinabili a maniglioni antipanico serie 59600 e 59711

Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



A richiesta:

- Frontale in acciaio inox fin. 20

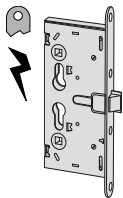
Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011.

Mito Panic



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



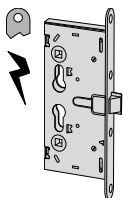
SERRATURA ELETTRICA

- Solo scrocco

FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglia o maniglione (funzionamento antipanico)
- Esterno: con maniglia attivabile elettricamente e/o con chiave

72	24	65	0,980	1	1	13110 65 0
----	----	----	-------	---	---	------------



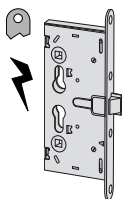
SERRATURA ELETTRICA

- Solo scrocco

FUNZIONAMENTO:

- Per porte antipanico a tirare

72	24	65	0,980	1	1	13160 65 1
72	24	65	0,980	1	1	13160 65 2



SERRATURA ELETTRICA FUNZIONE "FAIL SAFE"

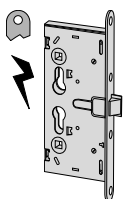
- Solo scrocco

FUNZIONAMENTO:

- Interno: con maniglia o maniglione (funzionamento antipanico)
- Esterno: la chiave abilita o disabilita la maniglia e richiama lo scrocco.

La bobina sottotensione mantiene disabilitata la maniglia che si abilita solo in mancanza di alimentazione.

72	24	65	0,980	1	1	13210 65 0
----	----	----	-------	---	---	------------



SERRATURA ELETTRICA FUNZIONE "FAIL SAFE"

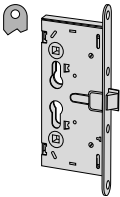
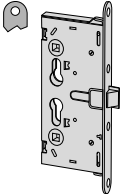
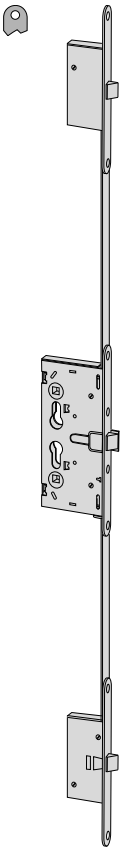
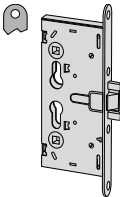
- Solo scrocco

FUNZIONAMENTO:

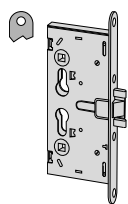
- Per porte antipanico a tirare
- Esterno: la chiave abilita o disabilita la maniglia e richiama lo scrocco.

La bobina sottotensione mantiene disabilitata la maniglia che si abilita solo in mancanza di alimentazione.

72	24	65	0,980	1	1	13260 65 1
72	24	65	0,980	1	1	13260 65 2

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris. Spec.
	<p>SERRATURA MECCANICA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Solo scrocco • Testata in acciaio inox fin. 20 <p>FUNZIONAMENTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interno: con maniglione antipanico e/o chiave • Esterno: la chiave abilita e disabilita la maniglia e richiama lo scrocco; la maniglia richiama lo scrocco solo se è abilitata dalla chiave 	72	24	65	0,848	6	1	43110	65	0		
	<p>SERRATURA MECCANICA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Solo scrocco • Predisposizione per chiusure supplementari <p>A RICHIESTA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prolunghe di chiusura in acciaio zincato art. 1.07091.50.0 • Coppia scrochi laterali in acciaio zincato art. 1.07090.50.0 <p>FUNZIONAMENTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interno: con maniglione antipanico e/o chiave • Esterno: la chiave abilita e disabilita la maniglia e richiama lo scrocco; la maniglia richiama lo scrocco solo se è abilitata dalla chiave 	72	24	65	0,850	6	1	43114	65	0		
	<p>SERRATURA MECCANICA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Solo scrochi • 3 punti di chiusura <p>FUNZIONAMENTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interno: con maniglione antipanico e/o chiave • Esterno: la chiave abilita e disabilita la maniglia e richiama gli scrochi • La maniglia richiama gli scrochi solo se è abilitata dalla chiave. 	72	24	65	1,750	6	1	43115	65	0		
	<p>SERRATURA MECCANICA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • 1 Mandata 15 mm. <p>FUNZIONAMENTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interno: con maniglione antipanico e/o chiave • Esterno: la chiave richiama lo scrocco e il catenaccio 	1	72	24	65	0,853	6	1	43120	65	0	

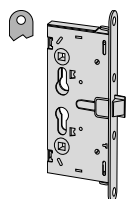
Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



SERRATURA MECCANICA

- Catenaccio e scrocco
 - 1 Mandata 15 mm.
- FUNZIONAMENTO:**
- Interno: con maniglione antipanico e/o chiave
 - Esterno: la chiave richiama lo scrocco e il catenaccio, la maniglia richiama lo scrocco

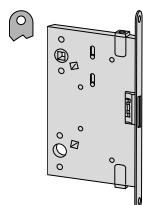
1	72	24	65	0,876	6	1	43130	65	0
---	----	----	----	-------	---	---	-------	----	---



SERRATURA MECCANICA

- Solo scrocco
 - Testata in acciaio inox fin. 20
- FUNZIONAMENTO:**
- Per porte antipanico a tirare

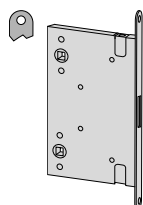
72	24	65	0,750	6	1	43160	65	1
72	24	65	0,845	6	1	43160	65	2



PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE

- Nell'anta principale va installata una serratura con solo scrocco art. 1.43110.65.0 o 1.43115.65.0
 - Corsa aste 17 mm
- FUNZIONAMENTO:**
- Interno: con maniglione antipanico
- A RICHIESTA:**
- Aste interne avvitate art. 1.07088.03.0
 - Dispositivo blocca aste art. 1.07089.50.0

1	24	65	0,858	1	1	43190	65	0
1	24	95	1,150	1	1	43190	95	0

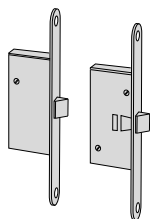


PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE

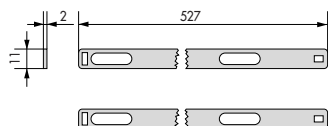
- Nell'anta principale va installata una serratura con solo scrocco art. 1.43110.65.0 o 1.43115.65.0
 - Corsa aste 17 mm
 - Con doppio ingegno per porte rovesciabili
- FUNZIONAMENTO:**
- Interno: con maniglione antipanico
- A RICHIESTA:**
- Aste interne avvitate art. 1.07088.03.0
 - Dispositivo blocca aste art. 1.07089.50.0

1	24	65	0,858	1	1	43191	65	0
1	24	95	1,000	1	1	43191	95	0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



• Coppia scrochi laterali in acciaio zincato 43024, 43114 0,900 24 1 07090 50 0



• Coppia aste in acciaio zincato 1 07090 50 0 0,230 24 1 07091 50 0



Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile in acciaio nichelato, con dispositivo antiscasso
- Catenaccio nichelato a 1 mandata (15 mm.)
- Quadro maniglia 9 mm.

Dotazione:

- Foglio istruzioni

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011.

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Sicur

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO							
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.		
<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • FUNZIONAMENTO: Esterno e Interno: la chiave aziona scrocco e catenaccio; la maniglia aziona lo scrocco 		1	92	24	25	0,680	1	1	43520	25	0				
		1	92	24	30	0,720	1	1	43520	30	0				
		1	92	24	35	0,762	1	1	43520	35	0				
		1	92	24	40	0,805	1	1	43520	40	0				
		1	92	24	45	1,000	1	1	43520	45	0				
			1	92	24	35	0,775	1	1	43530	35	0			
			1	92	24	40	0,805	1	1	43530	40	0			
		<ul style="list-style-type: none"> • Catenaccio e scrocco • FUNZIONAMENTO: Esterno e Interno: la chiave aziona il catenaccio e abilita o disabilita la maniglia esterna ad azionare lo scrocco 													



Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio con rivestimento in zinco
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile in acciaio nichelato
- Catenaccio in metallo nichelato a 1 mandata (15 mm.)
- Quadro maniglia 9 mm.
- Da abbinare a maniglioni serie 59600 e 59711.10/11.0.00.00.FE

Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Dotazione:

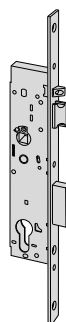
- Foglio istruzioni

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011.

Sicur Panic

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



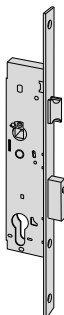
- PER PORTE AD 1 ANTA
- Catenaccio e scrocco con dispositivo antisasso
- FUNZIONE TIPO A
- Interno:
 - Maniglione antipanico per aprire
 - Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
 - Chiave per azionare scrocco e catenaccio

1	92	24	25	0,610	1	1	43620	25	0		
1	92	24	30	0,655	1	1	43620	30	0		
1	92	24	35	0,800	1	1	43620	35	0		
1	92	24	40	0,730	1	1	43620	40	0		
1	92	24	45	0,780	1	1	43620	45	0		

- FUNZIONE TIPO B
- Interno:
 - Maniglione antipanico per aprire
 - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
 - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

1	92	24	25	0,610	1	1	43630	25	0		
1	92	24	30	0,655	1	1	43630	30	0		
1	92	24	35	0,690	1	1	43630	35	0		
1	92	24	40	0,730	1	1	43630	40	0		
1	92	24	45	0,780	1	1	43630	45	0		

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- PER PORTE A 2 ANTE
- Nell'anta secondaria va installata la contro serratura serie 43690
- Catenaccio e scrocco
- FUNZIONE TIPO A
- Interno:
 - Maniglione antipanico per aprire
 - Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
 - Chiave per azionare scrocco e catenaccio

1	92	24	25	0,560	1	1	43650	25	0			
1	92	24	30	0,610	1	1	43650	30	0			
1	92	24	35	0,725	1	1	43650	35	0			
1	92	24	40	0,770	1	1	43650	40	0			
1	92	24	45	0,710	1	1	43650	45	0			

- FUNZIONE TIPO B
- Interno:
 - Maniglione antipanico per aprire
 - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
 - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

1	92	24	25	0,640	1	1	43660	25	0			
1	92	24	30	0,610	1	1	43660	30	0			
1	92	24	35	0,725	1	1	43660	35	0			
1	92	24	40	0,760	1	1	43660	40	0			
1	92	24	45	0,710	1	1	43660	45	0			

- FUNZIONE TIPO C
- Sostituisce serie 43631
- Interno:
 - Maniglione antipanico per aprire
 - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
 - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco (la chiave deve rimanere inserita)

1	92	24	25	0,560	1	1	43661	25	0			
1	92	24	30	0,610	1	1	43661	30	0			
1	92	24	35	0,640	1	1	43661	35	0			
1	92	24	40	0,670	1	1	43661	40	0			
1	92	24	45	0,710	1	1	43661	45	0			

- FUNZIONE TIPO D
- Sostituisce serie 43632
- Interno:
 - Maniglione antipanico per aprire
 - Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
 - Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

1	92	24	25	0,560	1	1	43662	25	0			
1	92	24	30	0,610	1	1	43662	30	0			
1	92	24	35	0,715	1	1	43662	35	0			
1	92	24	40	0,760	1	1	43662	40	0			
1	92	24	45	0,710	1	1	43662	45	0			



- PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE
- Nell'anta principale va installata una serratura serie 43650, 43660, 43661, 43662
- FUNZIONAMENTO:
- Interno: con maniglione antipanico
- A RICHIESTA:
 - Aste interne avvitate art. 1.07088.03.0
 - Dispositivo blocca aste art. 1.07089.50.0
 - Bocchetta superiore art. 1.06141.80.0

28	30	0,795	1	1	43690	30	0					
28	40	0,865	1	1	43690	40	0					
28	60	1,020	1	1	43690	60	0					
28	75	1,100	1	1	43690	75	0					



Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio verniciato nero, o nylon nero
- Componenti interni in acciaio zincato adatti per porte tagliafuoco

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Foglio istruzioni
- Attestati di certificazione ICIM e CE

Finiture:

- A RICHIESTA serie 59615-59646 verniciato grigio (fin. 97)

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Mano:

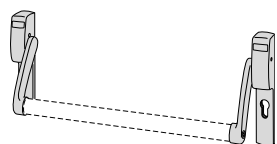
0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte



serie 07007

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Interasse	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



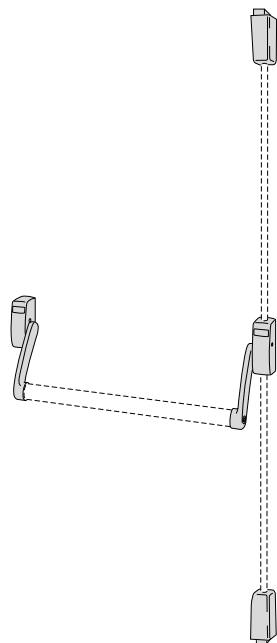
- Carter in nylon nero
- Abbinabile a serrature da infilare serie 43100, 43600
- Predisposto per mezzo cilindro

9 72 1,400 1 1 59616 00 0



- Carter in nylon nero
- Abbinabile a serrature da infilare serie 43100
- Predisposto per cilindro doppio

9 72 1,350 1 1 59616 10 0



- Carter in nylon nero
- PER ANTA SECONDARIA DI PORTE A 2 ANTE, qualora non sia possibile il montaggio della contro serratura
- Sull'anta principale è possibile installare i maniglioni serie 59616 in abbinamento alle serrature serie 43110 e 43114
- IN DOTAZIONE:
Bocchetta superiore art. 1.07072.11.0
Bocchetta a pavimento art. 1.07003.11.0
- ORDINARE A PARTE:
Coppia aste verticali art. 1.07081.12.0

- 2,050 1 1 59647 00 0



Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato
- Barra accorciabile in acciaio verniciato accorciabile fino a 300 mm, su tutti i modelli
- Componenti interni in acciaio zincato, adatti per porte tagliafuoco

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Placche interne ed esterne
- Versione con microinterruttore (spec. LA)
- **Versione tagliafuoco (spec. FR)**

Finiture:

- STANDARD.
- Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA (solo art. 1.59711-00/10-0):
- Carter nero barra nera (fin. 44)
- Carter bianco barra bianca (fin. 45)
- Carter grigio barra grigia (fin. 97)
- Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)
- Carter e barra grigia tipo inox (fin. B9)

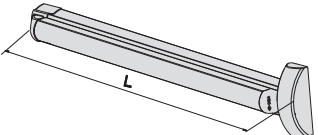
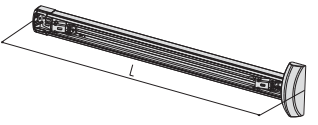
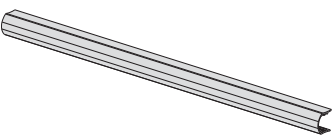
Normative:

- Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Mano:
0 = ambidestra



FAST Touch

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	L	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Da abbinare a serrature antipanico serie Sikurexit, Heavy Duty serie 52810, 52830, 43100 (Spec. FR) • Trattamento PVD inox satinato • Da abbinare a serrature antipanico Exitlock e Sicur Panic • Trattamento PVD inox satinato 		8/9	1200	3,366	1	1	59711	00	0		
		8/9	840	2,592	1	1	59711	01	0		
		8/9	1200	3,366	1	1	59711	00	0	C2	
		8/9	1200	3,360	1	1	59711	10	0		
		8/9	840	2,592	1	1	59711	11	0		
		8/9	1200	3,366	1	1	59711	10	0	C2	
 <ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE SENZA BARRA IN DOTAZIONE • Da abbinare a serrature antipanico serie Sikurexit, Heavy Duty e serie 52810, 52830, 43100 (Spec. FR) • Da abbinare a serrature antipanico Serie Exitlock e Sicur Panic 		8/9	1200	2,366	1	1	59711	00	0	00	SB
		8/9	1300	2,566	1	1	59711	06	0	00	SB
		8/9	1200	2,360	1	1	59711	10	0	00	SB
		8/9	1200	2,560	1	1	59711	16	0	00	SB
 <ul style="list-style-type: none"> • Barra da abbinare a maniglione art. 1.59711.00/10.0.00.SB da abbinare a maniglione art. 1.59711.06/16.0.00.SB • FINITURE STANDARD: Nero opaco (fin. 00) VARIANTI COLORE BARRA Anodizzato alluminio satinato (fin. 62) Anodizzato bronzo (fin. 64) Ottonata (fin. A1) Rossa (fin. 41) Verde (fin. 43) Bianca (fin. 45) Grigia (fin. 97) 				1,000	1	1	06196	43	0		
				1,200	1	1	06196	45	0		



Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato (serie 59607)
- Componenti interni in acciaio zincato, adatti per porte tagliafuoco

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Placche interne ed esterne
- Mcrointerruttore
- **Versione tagliafuoco (spec. FR)**

Finiture:

- STANDARD.
Verniciato nero
- A RICHIESTA:
Versione 59607
Verniciato bianco (fin. 45)
Verniciato grigio (fin. 97)
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)
Verniciato grigio tipo inox (fin. B9)

Versione 59617.00/12

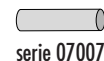
- Verniciato bianco (fin. 45)
- Verniciato grigio (fin. 97)

Normative:

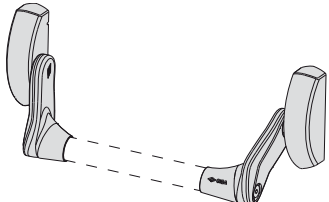
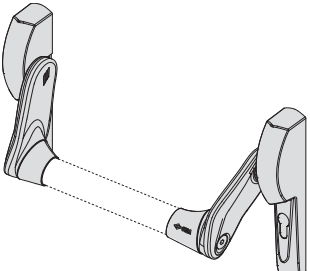
- Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Mano:
0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte



FAST Push

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Interasse	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Da abbinare a serrature antipanico • Trattamento PVD inox satinato 		8/9	1,900	1	1	59607	10	0	
		8/9	1,650	1	1	59607	10	0	C2
 <ul style="list-style-type: none"> • Carter in nylon nero • Abbinabile a serrature antipanico 		8/9	72	1,350	1	1	59617	00	0
		8/9	92	1,350	1	1	59617	12	0

N.B. In caso di porta a 2 ante dove sia necessaria l'installazione di un maniglione da applicare, utilizzare serie 59016+07063.61 CAR.FR.



Caratteristiche tecniche:

- Carter e leve in acciaio verniciato.

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

Finiture:

- Standard verniciato nero
- A richiesta verniciato bianco (fin. 45)
- verniciato grigio (fin. 97)

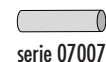
Normative:

- Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE.
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Mano:

0 = ambidestra

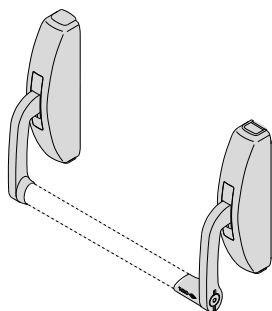
Barra da richiedere a parte



serie 07007

CISA Prestige

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Abbinabile a serrature da infilare serie 43100, 43200, 43600 e serrature serie Heavy Duty serie 52760, 52761, 52840, 52842, 52844, 52860, 52862, 52864 (vedi sezione serrature per porte in legno)
- Per montaggio con serrature tagliafuoco specificare Spec. FR
- Utilizzare placche interne art. 1.07076.65.0 e 1.07066.66.0 per montaggio maniglione in abbinamento alla serratura

2,500 1 1 59321 10 0



Caratteristiche tecniche:

- Carter e leve in acciaio inox

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

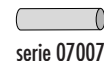
Normative:

- Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE.
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Mano:

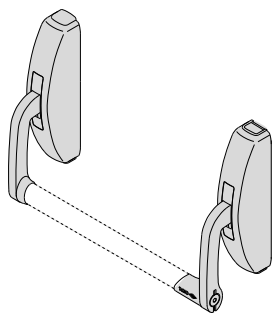
0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte



CISA Prestige

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Abbinabile a serrature da infilare serie 43100, 43200, 43600 e serrature serie Heavy Duty serie 52760, 52761, 52840, 52842, 52844, 52860, 52862, 52864 (vedi sezione serrature per porte in legno)
- Per montaggio con serrature tagliafuoco specificare Spec. FR
- Utilizzare placche interne art. 1.07076.65.0 e 1.07076.66.0 per montaggio maniglione in abbinamento alla serratura

2,650 1 1 59371 10 0



Caratteristiche tecniche:

- Maniglia reversibile.
- Maniglia folle in assenza di corrente.
- Emergenza meccanica con chiave: la chiave attiva la maniglia. estraendo la chiave la maniglia si disattiva.
- Sistema di cablaggio con spinotto per un perfetto isolamento delle connessioni.
- Led integrato nel corpo maniglia per visualizzare lo stato porta.
- Scatola in acciaio nichelato.
- Carter in lega di alluminio verniciato.
- Possibilità di realizzare il fermo a giorno elettrico.
- Alimentazione tramite accessorio Booster integrato.
- Tensione di esercizio 12/24 V ca/cc.
- Tensione di funzionamento min. 5 V, max 28 V.

Dotazione:

- Quadro maniglia 8/9 mm.

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo.
- Temporizzatore art. 1.07022.20.0.

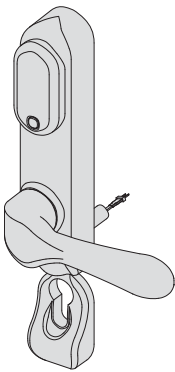
Finiture:

- Verniciato nero (RAL 9005).
- Verniciato grigio (RAL 9006).

Mano:

0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

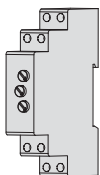


- Maniglia con abilitazione elettrica
- Abbinabile a serrature serie 43100
- Interasse maniglia cilindro 72 mm
- Dotazione:
cavo di collegamento
viti di fissaggio
- A richiesta:
accessorio temporizzatore 07022.20.0

1,150 1 1 07074 70 0

- Maniglia con abilitazione elettrica (solo funzione A)
- Abbinabile a serrature serie 43225, 43250, 43650, 43670, 43725, 43825
- Interasse maniglia cilindro 92 mm
- Dotazione:
cavo di collegamento
viti di fissaggio
- A richiesta:
accessorio temporizzatore 07022.20.0

0,500 1 1 07074 71 0



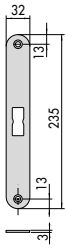
- Temporizzatore multiscala

0,100 1 1 07022 20 0

Tipologia	Descrizione	L	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
<ul style="list-style-type: none"> • Barra ovale in acciaio verniciato rosso • FINITURE A RICHIESTA: verniciato verde (fin. 43) verniciato nero (fin. 44) verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) verniciato grigio tipo inox (fin. B9) (solo versione .13 e .14) 	900	0,800	1	1 07007 13 0				
	1200	1,054	1	1 07007 14 0				
	1500	1,300	1	1 07007 15 0				
<ul style="list-style-type: none"> • Barra orizzontale ovale in acciaio inox 	900	0,800	1	1 07007 60 0				
	1200	1,070	1	1 07007 61 0				
	1500	1,400	1	1 07007 62 0				

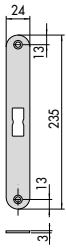
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia placche con foro cilindrico (sostituisce art. 1 07070 12 0) 	43000, 43020	0,200	6	1	07070	22	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia placche con pomolo fisso maniglia e foro cilindrico (sostituisce art. 1 07070 14 0) 	43000, 43020, 43025	0,600	6	1	07070	24	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia placche con maniglie (sostituisce art. 1 07070 15 0) 	43000, 43020, 43025	0,410	6	1	07070	25	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia placche con maniglie (sostituisce art. 1 07070 16 0) 	43000, 43020, 43025	0,626	6	1	07070	26	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Adattatore cifrato per chiave a toppa (tipo patent) • IN DOTAZIONE: Chiave cifrata Vite di fissaggio 2 borchie in nylon con otturatore, abbinabili a maniglie serie 1.07070.12/14/16 	43000, 43020, 43025	0,066	6	1	07071	10	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



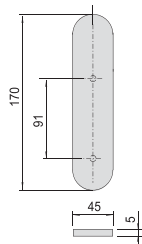
• Contropiastra in acciaio zincato

43000, 43100 0,150 20 1 07073 20 0



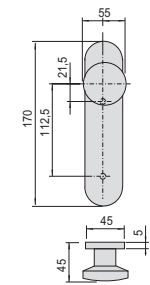
• Contropiastra in acciaio zincato

43000, 43100 0,117 20 1 07073 21 0



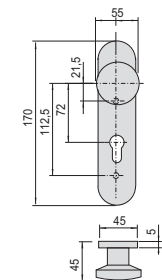
• Placca senza comando per montaggio rinforzato
 • Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711
 interasse 72 mm.
 (sostituisce art. 1 07076 11 0)

43000, 43020 0,204 6 1 07076 21 0



• Placche con pomolo fisso
 • Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711
 interasse 72 mm.
 (sostituisce art. 1 07076 13 0)

43000, 43020, 43025 0,160 6 1 07076 23 0



• Placche con pomolo fisso e foro cilindro
 • Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711
 interasse 72 mm.
 (sostituisce art. 1 07076 14 0)

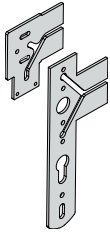
43000, 43020, 43025 0,264 6 1 07076 24 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca con maniglia • Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711 interasse 72 mm. (sostituisce art. 1 07076 15 0) 	43000, 43020, 43025	0,250	6	1	07076	25	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca con maniglia e foro cilindro • Abbinabile a maniglioni antipanico 59600, 59711 interasse 72 mm. (sostituisce art. 1 07076 16 0) 	43000, 43020, 43025	0,400	6	1	07076	26	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca esterna senza comando per montaggio rinforzato • Abbinabile a maniglioni antipanico serie 59600 e 59711 con interasse 72 mm. (sostituisce art. 1 07076 11 0) 	43000, 43020	0,204	6	1	07076	21	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca esterna con pomolo fisso • Abbinabile a maniglioni antipanico serie 59600 e 59711 con interasse 72 mm. (sostituisce art. 1 07076 13 0) 	43000, 43020, 43025	0,160	6	1	07076	23	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca interna verniciata nera • Abbinabile a maniglioni antipanico • Da abbinare a borchie di protezione per cilindro europeo su porte blindate • FINITURE A RICHIESTA: verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) 		0,106	6	1	07076	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 		0,106	6	1	07076	70	0	C2	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca interna verniciata nera • Abbinabile a maniglioni antipanico da infilare • Da abbinare a borchie di protezione per cilindro europeo su porte in alluminio • FINITURE A RICHIESTA: verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) 			0,106	6	1	07076	71	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 			0,106	6	1	07076	71	0	C2
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia aste verticali in acciaio verniciato nero • Da abbinare a maniglioni serie 59647 	1 07063 00 0, 1 07063 10 1, 1 07063 10 2		1,130	1	1	07081	12	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca interna verniciata nera • Abbinabile a serrature con interasse 72 mm. 	59321, 59371		0,100	1	1	07076	65	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca interna verniciata nera • Abbinabile a serrature con interasse 92 mm. 	59321, 59371		0,250	1	1	07076	66	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Quadro maniglia sdoppiato, in acciaio 			0,060	6	1	07083	50	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Quadro maniglia sdoppiato, in acciaio 			0,060	6	1	07083	51	0	

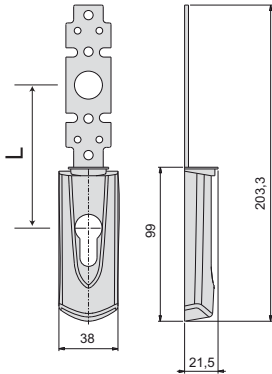
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Quadro maniglia sdoppiato, in acciaio		0,060	6	1	07083	52	0		
	• Quadro maniglia sdoppiato, in acciaio		0,075	6	1	07083	53	0		
	• Quadro maniglia in acciaio		0,030	6	1	07083	70	0		
	• Quadro maniglia in acciaio		0,038	1	1	07085	75	0		
	• Quadro maniglia in acciaio		0,060	1	1	07085	76	0		
	• Dispositivo blocca aste, in acciaio	43090, 43190, 43690	0,060	3	1	07089	50	0		
	• Prolunghe aste interne avvitare con rivestimento in zinco • IN DOTAZIONE: Coppia aste diametro 8 mm. Puntale monoblocco diametro 10 mm. art. 1.06291.05.0 (Pz. 2)	16325, 17358, 46300, 46302, 46305, 46307, 46320, 46322, 46325, 46327, 46365, 46375, 56016, 57016, 57035, 57226, 57318, 57336, 57358, 57378	0,600	12	1	07088	03	0		
	• Segnalatore di porta aperta • Led luminoso verde	07074	0,005	1	1	07126	01	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



- Spessore in metallo 3 mm per abbinamento a maniglione FAST TOUCH ad infilare

0,200 1 1 07126 51 0

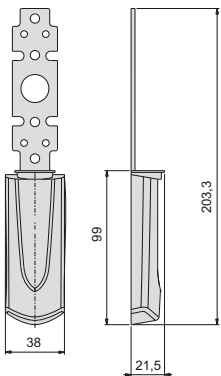


- Placca esterna verniciata nera
- Abbinabile a maniglioni Fast touch serie 59711
- FINITURE A RICHIESTA:
verniciato bianco (fig. 45)
verniciato grigio (fin. 97)
L=72 (dim. 61)
L=85 (dim. 62)
L=92 (dim. 63)

0,110 6 1 07176 61 0
0,110 6 1 07176 62 0
0,110 6 1 07176 63 0

- Trattamento PVD inox satinato

0,110 6 1 07176 61 0 C2
0,110 6 1 07176 62 0 C2
0,110 6 1 07176 63 0 C2

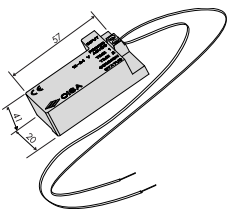


- Placca esterna verniciata nera
- Abbinabile a maniglioni FAST Touch serie 59711
- FINITURE A RICHIESTA:
verniciato bianco (fig. 45)
verniciato grigio (fin. 97)

0,110 6 1 07176 66 0

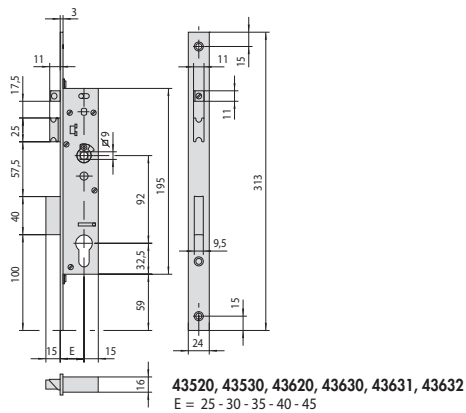
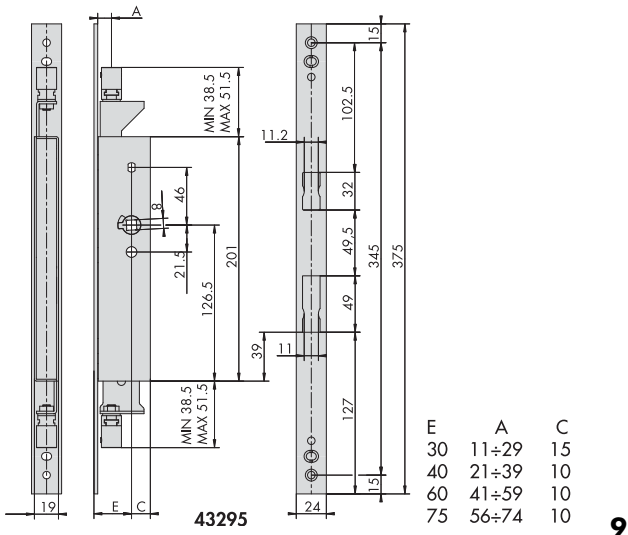
- Trattamento PVD inox satinato

0,110 6 1 07176 66 0 C2

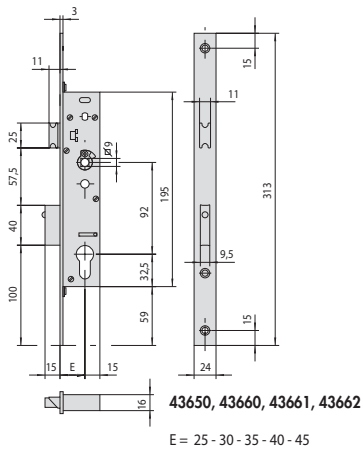


- Modulo Booster:
Adattatore di tensioni diverse da 12 V ca.
24 Vca - 24 Vcc e riduzione dell'assorbimento

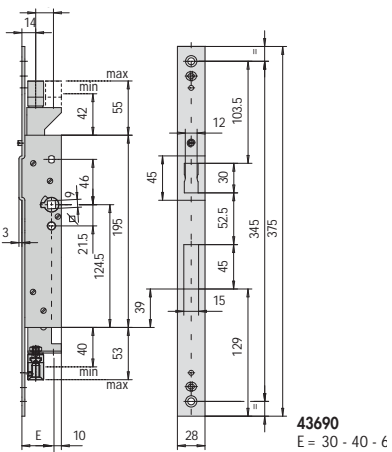
13000, 13100, 0,850 1 1 07022 00 0
13200, 13210



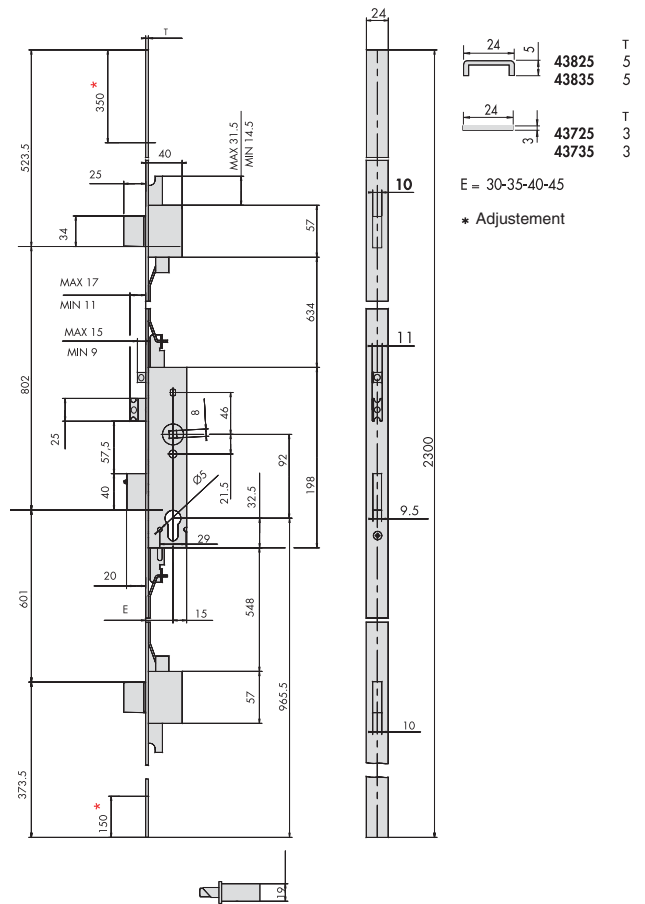
10



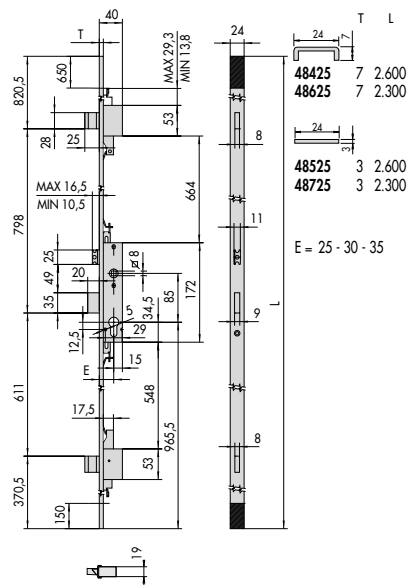
11



12



13



14



Maniglioni
Antipanico e
Serrature per Uscite
d'Emergenza



Maniglioni antipanico da applicare	492	Maniglioni antipanico da infilare	522
Maniglioni antipanico Cisa eFAST	493	Funzioni antipanico per montanti	523
Maniglioni antipanico da applicare FAST Touch	494	Distinta prodotti certificati sistema SikurExit	524
Maniglioni antipanico da applicare FAST Push	496	Serrature antipanico SikurExit	525
Maniglioni antipanico da applicare FAST Push-Pad	497	Contropiastre regolabili in metallo per serrature	
Prolunghe di chiusura per maniglioni FAST	498	SikurExit	529
Maniglioni antipanico da applicare FAST Flow	501	Serrature antipanico da infilare a cilindro, per montanti..	531
Maniglioni antipanico da applicare CISA Prestige	502	Serrature da applicare antipanico Exitlock	532
Maniglioni antipanico da applicare CISA Prestige Inox ...	503	Serrature da infilare antipanico Exitlock	533
Prolunghe di chiusura per maniglioni antipanico		Serrature da infilare antipanico Heavy Duty	534
CISA Prestige	504	Serrature da infilare per ambienti comunitari	536
Prolunghe di chiusura maniglioni antipanico CISA Prestige inox.	506	Maniglioni da infilare FAST Touch per serrature	
Barre orizzontali per maniglioni antipanico	508	antipanico	537
Comandi esterni per maniglioni antipanico serie FAST		Maniglioni da infilare FAST Push per serrature	
e Prestige	509	antipanico	538
Elettromaniglia per maniglioni antipanico	511	Elettromaniglie	539
Incontri elettrici per maniglioni antipanico	512	Accessori per serrature antipanico	540
Kit Glass per montaggio maniglioni su porte in vetro	513	Disegni di ingombro	544
Cisa Polaris	515	Schemi di applicazione dei maniglioni antipanico	548
Accessori per maniglioni antipanico	516		





eFAST

SOLUZIONI PER
USCITE DI EMERGENZA MOTORIZZATE

CISA eFAST

CISA eFAST è un maniglione antipanico con apertura motorizzata al quale è possibile applicare molteplici dispositivi per controllare l'accesso come una tastiera oppure un lettore di tessere.

Le performance della porta antipanico aumentano in modo incisivo, trasformandola in un'entrata efficiente e "intelligente".

CISA POLARIS



Il sistema di luci al LED abbinato ai maniglioni FAST touch ed eFAST.

Individuare l'uscita di emergenza anche in caso di scarsa visibilità (black-out o fumo) diventa semplice.



eFAST

Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio
- Barra in alluminio estruso accorciabile fino a 600 mm, per tutte le versioni.

Azionamento:

- Lo scrocco viene richiamato dal motore e consente l'apertura.
- Intervallo di apertura da 3 a 30 secondi: Spingendo la barra lo scrocco viene richiamato consentendo l'apertura.

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura
- Versione tagliafuoco con scrocco in acciaio (Spec. FR)

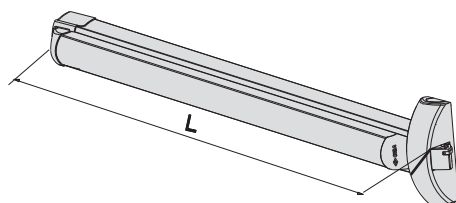
Finiture:

- STANDARD: Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA Carter grigio barra grigia (fin. 97)
- Carter e barra verniciati grigio tipo inox (fin. B9)
- Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

Normative:

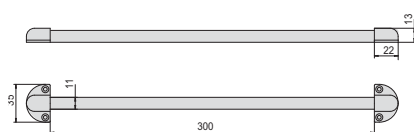
- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

Tipologia	Descrizione	L	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.



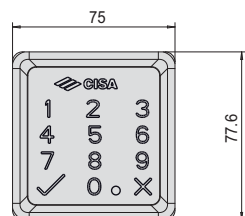
- Maniglione antipanico modulare motorizzato
- In dotazione bocchette art. 1.07071.20.0
- A richiesta: Bocchetta art. 1.07072.21.0
- Comandi esterni 1.07078.36/38/68/69
- Utilizzare comando esterno 1.07078.35.0 solo se il maniglione è utilizzato con 1 punto di chiusura laterale
- Trattamento PVD inox satinato

1300	5,000	1	1	59851 09 0
1200	4,000	1	1	59851 10 0
840	3,500	1	1	59851 11 0
1200	4,000	1	1	59851 10 0 C2



- Passacavo esterno a molla

0,100	10	1	06515 20 0
-------	----	---	------------



- Tastiera
- Nero lucido
- Cromo satinato (B1)

0,500	1	1	06525 77 0
0,500	1	1	06525 77 0 B1



FAST Touch

Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato
- Barra accorciabile in acciaio verniciato accorciabile fino a 300 mm, su tutti i modelli
- Scrocco autobloccante in lega di alluminio, cromato

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura
- Versione con microinterruttore (spec. LA)
- Versione con fermo a giorno (spec. FG)
- Versione tagliafuoco con scrocco in acciaio (spec. FR)

Finiture:

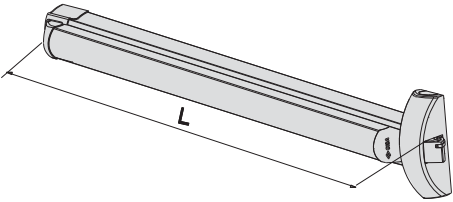
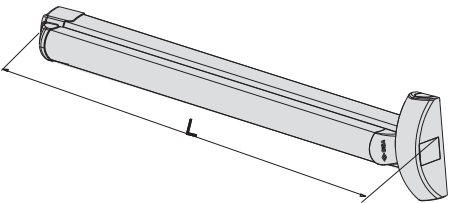
- STANDARD: Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA (solo art. 1.59811-10-0):
Carter nero barra nera (fin. 44)
Carter bianco barra bianca (fin. 45)
Carter grigio barra grigia (fin. 97)
Carter e barra verniciati grigio tipo inox (fin. B9)
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

Normative:

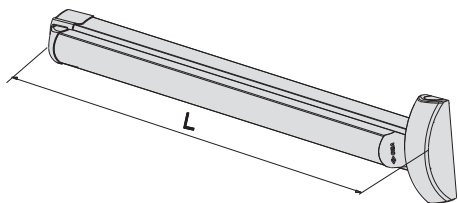
- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

Mano:

0 = ambidestra

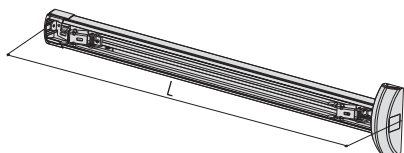
Tipologia	Descrizione	L	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco laterale autobloccante • IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0 • A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 comandi esterni art. 1.07078.35/36/38/68/69 	1200	3,700	1	1	59801	10	0	
		840							
			2,684	1	1	59801	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE Componibile • Scrocco laterale autobloccante con possibilità di esclusione • IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0 • Possibilità di abbinamento a: Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0 Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0 Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0 • A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69 	1300	3,760	1	1	59811	09	0	
		1200	3,472	1	1	59811	10	0	
		840	3,000	1	1	59811	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Trattamento PVD inox satinato 	1200	3,472	1	1	59811	10	0	C2
		840	2,684	1	1	59811	11	0	C2

Tipologia	Descrizione	L	Unitario	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.



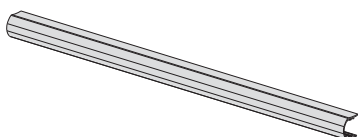
- VERSIONE componibile senza scrocco centrale
- Da abbinare a:
Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0
Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0
Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0
- A RICHIESTA:
Bocchetta art. 1.07072.21.0
Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69

1200	3,500	1	1	59816	10	0
840	3,000	1	1	59816	11	0



- VERSIONE componibile senza barra in dotazione
- Da abbinare a:
Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0
Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0
Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0
- A RICHIESTA:
Bocchetta art. 1.07072.21.0
Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69

1200	2,472	1	1	59811	10	0	00	SB
------	-------	---	---	-------	----	---	----	----



- Barra da abbinare a maniglione art. 1.59811.10.0.00.00.SB
- Finiture standard nero (fin 00)
- VARIANTI COLORE BARRA
Anodizzato alluminio satinato (fin. 62)
Anodizzato bronzo (fin. 64)
Ottinata (fin. A1)
Rossa (fin. 41)
Gialla (fin. 42)
Verde (fin. 43)
Bianca (fin. 45)
Grigia (fin. 97)
Grigio tipo inox (B9)

1,000		1	1	06196	43	0
-------	--	---	---	-------	----	---



FAST Push

Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato
- Scrocco autobloccante in lega di alluminio, cromato.

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura
- Microinterruttore
- Fermo a giorno
- Versione tagliafuoco con scrocco in acciaio (spec. FR)

Finiture:

- STANDARD.
Verniciata nero
- A RICHIESTA (solo art. 1.59011.10.0):
Verniciato bianco (fin. 45)
Verniciato grigio (fin. 97)
Verniciato grigio tipo inox (fin. B9)
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

Normative:

- Marcatura CE secondo la DIRETTIVA 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Mano:
0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte



serie 07007

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Scrocco laterale autobloccante • IN DOTAZIONE: Bocchetta art. 1.07072.20.0 • A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 comandi esterni art. 1.07078.35.36/38/68/69 	2,150	1	1	59001	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE COMPONIBILE • Scrocco laterale autobloccante con possibilita' di esclusione • IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0 • Possibilita' di abbinamento a: Coppia scrocchi alto/basso art. 1.07063.61.0 Coppia scrocchi laterali art. 1.07063.51.0 Coppia scrocchi alto/laterali art. 1.07063.66.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0 • A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69 • Trattamento PVD inox satinato 	2,200	1	1	59011	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE COMPONIBILE SENZA SCROCCO CENTRALE • Da abbinare a: Coppia scrocchi alto/basso art. 1.07063.61.0 Coppia scrocchi laterali art. 1.07063.51.0 Coppia scrocchi alto/laterali art. 1.07063.66.1/2 Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0 • A RICHIESTA: Bocchetta art. 1.07072.21.0 Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69 	2,050	1	1	59016	10	0	



Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato
- Scrocco in lega di alluminio, cromato

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Comandi esterni
- Prolunghe di chiusura
- Fermo a giorno
- Versione tagliafuoco con scrocci in acciaio (spec. FR)

Finiture:

- STANDARD:
Verniciata nero
- A RICHIESTA (solo art. 1.59061.10.0):
Verniciato bianco (fin. 45)
Verniciato grigio (fin. 97)
Verniciato grigio tipo inox (fin. B9)
- Trattamento PVD inox satinato (fin. C2) art. 1.59061.10.0

Normative:

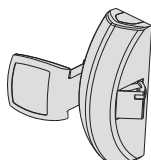
- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

Mano:
0 = ambidestra



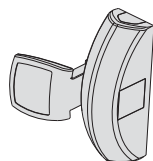
FAST Push-pad

Tipologia	Descrizione	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
				Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano



- Scrocco laterale autobloccante
- IN DOTAZIONE:
Bocchetta art. 1.07072.20.0
- A RICHIESTA:
Bocchetta art. 1.07072.21.0
comandi esterni art. 1.07078.35/36/38/68/69

0,900 1 1 59051 10 0

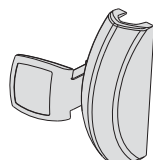


- VERSIONE COMPONENTIBILE
- Scrocco laterale autobloccante con possibilità di esclusione
- IN DOTAZIONE:
Bocchette art. 1.07072.20.0
- Possibilità di abbinamento a:
Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0
Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0
Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0
- A RICHIESTA:
Bocchetta art. 1.07072.21.0
Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69

1,020 1 1 59061 10 0

- Trattamento PVD inox satinato

0,860 1 1 59061 10 0 C2



- VERSIONE COMPONENTIBILE SENZA SCROCCO CENTRALE
- Da abbinare a:
Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.61.0
Coppia scrocci laterali art. 1.07063.51.0
Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.66.1/2
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.71.0
- A RICHIESTA:
Bocchetta art. 1.07072.21.0
Comandi esterni art. 1.07078.36/38/68/69

0,860 1 1 59066 10 0







Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato
- Scrocco in lega di alluminio, cromato
- Abbinabili a maniglioni antipanico serie FAST - EFAST
- Altezza massima porta realizzabile 2500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finito

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Prolunghe di chiusura
- Versione tagliafuoco con scrocci in acciaio (spec. FR)

Finiture:

- STANDARD.
- Verniciata nero

- A RICHIESTA
- Verniciato bianco (fin. 45)
- Verniciato grigio (fin. 97)
- Verniciato grigio tipo inox (fin. B9)
- Trattamento inox satinato (fin. C2)

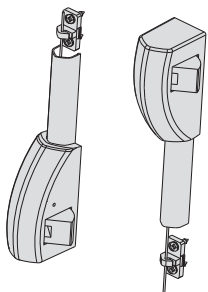
Normative:

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

Mano:
0 = ambidestra



Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Coppia scrocci per chiusura laterale
- IN DOTAZIONE:
bocchette art. 1.07072.20
2 cavi flessibili
2 carter copricavo
2 piastre di aggancio
2 ganci guidacavo
- A RICHIESTA
Bocchetta art. 1.07072.21.0

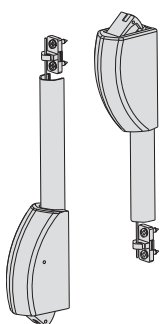
59011, 59016, 2,000 1
59061, 59065,
59811, 59816

1 07063 51 0

- Trattamento PVD inox satinato

59011, 59016, 2,100 1
59061, 59065,
59811, 59816

1 07063 51 0 C2



- Coppia scrocci autobloccanti per chiusura alto/basso
- IN DOTAZIONE:
Bocchette superiori art. 1.07072.20.0
Bocchetta a pavimento art. 1.07072.27.0
2 cavi flessibili
2 carter copricavo
2 piastre di aggancio
2 ganci guidacavo
- A RICHIESTA
Bocchetta art. 1.07072.21.0

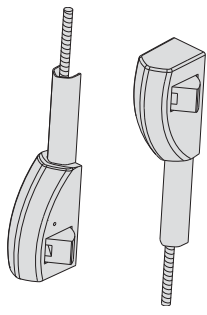
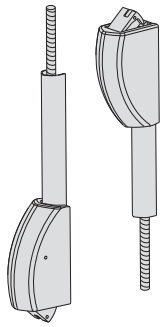
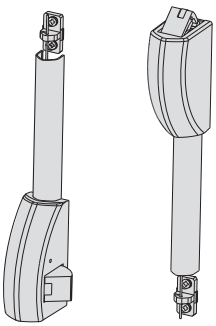
59011, 59016, 1,950 1
59061, 59065,
59811, 59816

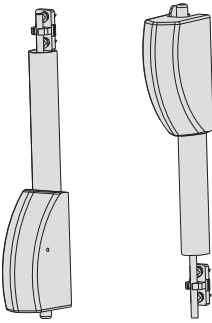
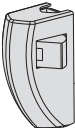


1 07063 61 0

- Trattamento PVD inox satinato

59011, 59016, 2,100 1
59061, 59065,
59811, 59816

1 07063 61 0 C2

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia scrochi autobloccanti per chiusura laterale IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20 2 aste filettate 2 carter copri asta 2 piastre di aggancio 2 ganci guida asta A RICHIESTA Bocchetta art. 1.07072.21.0 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,000	1	1	07063	53	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Trattamento PVD inox satinato 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,100	1	1	07063	53	0	C2	
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia scrochi autobloccanti per chiusura alto/basso IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.20.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.27.0 2 aste filettate 2 carter copriasta 2 piastre di aggancio 2 ganci guida asta A RICHIESTA Bocchetta art. 1.07072.21.0 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,950	1	1	07063	63	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Trattamento PVD inox satinato 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,100	1	1	07063	63	0	C2	
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia scrochi per chiusura superiore autobloccante e laterale in basso IN DOTAZIONE: bocchette art. 1.07072.20 2 cavi flessibili 2 carter copricavo 2 piastre di aggancio 2 ganci guidacavo A RICHIESTA Bocchetta art. 1.07072.21.0 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,950	1	1	07063	66	1		
		59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,950	1	1	07063	66	2		
	<ul style="list-style-type: none"> Trattamento PVD inox satinato 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,950	1	1	07063	66	1	C2	
		59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,950	1	1	07063	66	2	C2	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia catenacci per chiusura alto/basso per porte a ventola IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.25.0 e art. 1.07072.26.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.25.0 2 aste filettate 2 carter copriaste 2 ganci guida aste 2 piastre di aggancio 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	2,100	1	1	07063	71	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Trattamento PVD inox satinato 	59011, 59016, 59061, 59065, 59811, 59816	1,000	1	1	07063	71	0	C2	
	<ul style="list-style-type: none"> Scrocco laterale supplementare IN DOTAZIONE: Bocchette art. 1.07072.20.0 	1 07063 51 0	0,600	1	1	07063	26	1		
	<ul style="list-style-type: none"> Trattamento PVD inox satinato 	1 07063 51 0	0,600	1	1	07063	26	2	C2	
	<ul style="list-style-type: none"> Kit di prolungamento asta superiore completo di: Cavo flessibile Carter copricavo Gancio guidacavo Altezza massima porta realizzabile 3500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finito 	1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1	0,500	1	1	07064	51	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Trattamento PVD inox satinato 		0,384	1	1	07064	51	0	C2	
	<ul style="list-style-type: none"> Kit di prolungamento asta superiore completo di: Asta filettata Carter copriasta Gancio guidasta Altezza massima porta realizzabile 3500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finito 	1 07063 71 0 1 07063 53 0 1 07063 63 0	0,384	1	1	07064	71	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Trattamento PVD inox satinato 		0,384	1	1	07064	71	0	C2	



FAST Flow

Caratteristiche tecniche:

- Sistema blocco/ritenuta dei catenacci brevettato
- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato
- Corsa 13,5 mm
- Diametro catenaccio 15 mm
- Kit bocchette regolabili per sormonti da 10 mm a 20 mm (sistema brevettato)

Dotazione:

- Maniglione triplice (**non utilizzare altri maniglioni standard**)
- Kit aste e catenacci per chiusura alto e basso
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di installazione e manutenzione

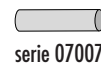
A richiesta:

- Comandi esterni
- Barra da richiedere a parte serie 07007

Finiture:

- Standard
 - Verniciato nero
- A richiesta
 - Verniciato grigio Fin 97
 - Verniciato bianco Fin 45
 - Verniciato grigio tipo inox Fin B9
 - Trattamento PVD inox satinato Fin C2

Barra da richiedere a parte



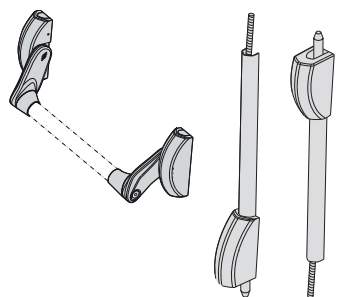
serie 07007

Normative:

- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011



Tipologia	Descrizione	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
				Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano



- Maniglione antipanico modulare completo di chiusure alto/basso ad aste

IN DOTAZIONE:

- Maniglione triplice
- 2 bocchette regolabili superiori
- 2 bocchette a pavimento
- 2 aste filettate
- 2 carter copriasta
- 2 ganci guida asta
- 1 coppia catenacci alto/basso

4,055 1 1 59014 10 0

Il prodotto non funziona con i maniglioni standard, utilizzare esclusivamente il maniglione presente nel kit



Caratteristiche tecniche:

- Carter in acciaio verniciato nero.
- Scrocco laterale autobloccante in lega di alluminio cromato

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

A richiesta:

- Microinterruttore
- Fermo a giorno
- Versione tagliafuoco con scrocci in acciaio (spec. FR)

Finiture:

- STANDARD: verniciato nero
- A RICHIESTA: verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97)

Normative:

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

Mano:
0 = ambidestra

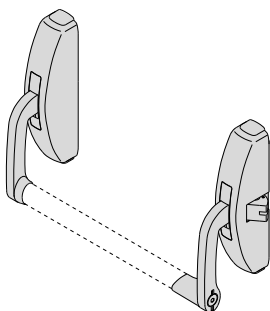
Barra da richiedere a parte



serie 07007

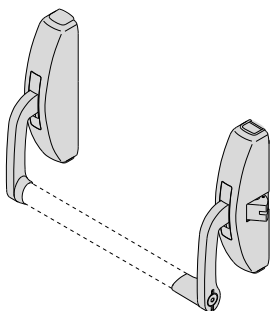
CISA Prestige

Tipologia	Descrizione	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
				Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



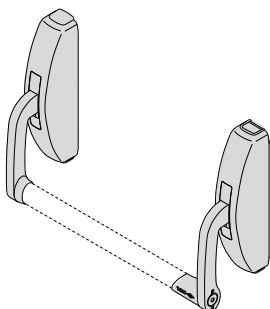
- Scrocco laterale
- IN DOTAZIONE:
Bocchette art. 1.07072.20.0
- A RICHIESTA:
Comandi esterni art. 1.07078.65/68/69

2,850 1 1 59301 10 0



- VERSIONE COMPONIBILE
- Scrocco laterale con possibilita' di esclusione
- IN DOTAZIONE:
Bocchette art. 1.07072.20.0
- Possibilita' di abbinamento a:
Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.30.0
Coppia scrocci laterali art. 1.07063.20.0
Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.35.1/2
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.40.0
- A RICHIESTA:
Comandi esterni art. 1.07078.68/69

2,846 1 1 59311 10 0



- VERSIONE COMPONIBILE
- Da abbinare a:
Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.30.0
Coppia scrocci laterali art. 1.07063.20.0
Coppia scrocci alto/laterale art. 1.07063.35.1/2
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.40.0
- A RICHIESTA:
Comandi esterni art. 1.07078.68/69

2,666 1 1 59316 10 0



Caratteristiche tecniche:

- Carter e leve in acciaio inox
- Scrocco laterale autobloccante in lega di alluminio con trattamento PVD

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

A richiesta:

- Versione con microinterruttore (spec. LA)
- Versione con fermo a giorno (spec. FG)
- Versione tagliafuoco con scrocci in acciaio con trattamento PVD (spec. FR)

Normative:

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

Mano:

0 = ambidestra

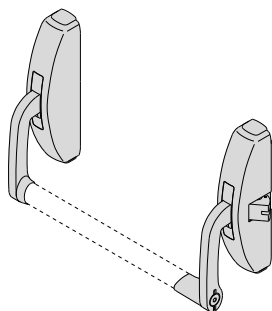
Barra da richiedere a parte



serie 07007

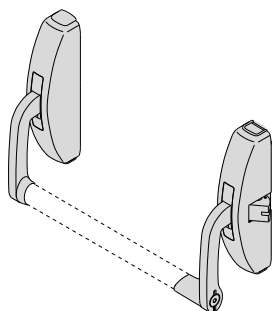
CISA Prestige Inox

Tipologia	Descrizione	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
				Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



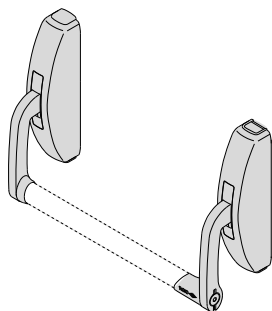
- Scrocco laterale
- IN DOTAZIONE:
Bocchette art. 1.07072.70.0
- A RICHIESTA:
Comandi esterni art. 1.07078.65/68/69.0.C2

2,864 1 1 59351 10 0



- VERSIONE COMPONIBILE
- Scrocco laterale con possibilita' di esclusione
- IN DOTAZIONE:
Bocchette art. 1.07072.70.0
- Possibilità di abbinamento a:
Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.31.0
Coppia scrocci laterali art. 1.07063.21.0
Coppia scrocci alto/laterali art. 1.07063.36.1/2
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.41.0
- A RICHIESTA:
Comandi esterni art. 1.07078.68/69.0.C2

3,002 1 1 59361 10 0



- VERSIONE COMPONIBILE
- Da abbinare a:
Coppia scrocci alto/basso art. 1.07063.31.0
Coppia scrocci laterali art. 1.07063.21.0
Coppia scrocci alto/laterale art. 1.07063.36.1/2
Coppia catenacci alto/basso art. 1.07063.41.0
- A RICHIESTA:
Comandi esterni art. 1.07078.68/69.0.C2

2,700 1 1 59366 10 0

Caratteristiche tecniche:

- Carter in acciaio verniciato
- Scrochi e catenacci in lega di alluminio
- Inserire: altezza massima porta realizzabile 2500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finito

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

A richiesta:

- Scrochi in acciaio per porte tagliafuoco (spec. FR) per art. 1.07063.20/30/35.0

Finiture:

- STANDARD: verniciato nero
- A RICHIESTA: verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97)

Mano:

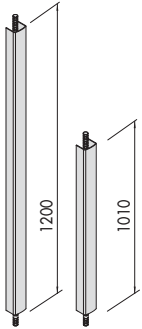
0 = ambidestra

1 = destra interna

2 = sinistra interna

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrochi per chiusura laterale • IN DOTAZIONE: 2 bocchette art. 1.07072.20.0 • A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.06.0 	59311, 59316	1,062	1	1	07063	20	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrochi autobloccanti per chiusura alto/basso • IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.20.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.28.0 • A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.06.0 	59311, 59316	1,000	1	1	07063	30	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia catenacci per chiusura alto/basso per porte a ventola • IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.25.0 e 1.07072.26.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.25.0 • A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.06.0 	59311, 59316	1,000	1	1	07063	40	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



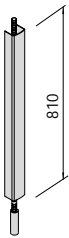
- Coppia aste verticali in acciaio verniciato nero
- Carter in acciaio verniciato nero
- Da abbinare a coppia scrochi art. 1.07063.20/30/35/40.0

59311, 59316

1,220

1

1 07081 06 0



- Kit di prolungamento asta superiore in acciaio verniciato nero
- Carter in acciaio verniciato nero
- inserire: altezza massima porta realizzabile 3500mm con barra installata a 1100mm da pavimento finito

07063

0,652

1

1 07064 60 0



Caratteristiche tecniche:

- Carter in acciaio inox
- Scrochi e catenacci in lega di alluminio con trattamento PVD
- Inserire: altezza massima porta realizzabile 2500mm con barra montata a 1100mm da pavimento finito

Dotazione:

- Bocchette specifiche
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione
- Attestati di certificazione CE e ICIM

A richiesta:

- Versione tagliafuoco con scrochi in acciaio (spec. FR)

Mano:

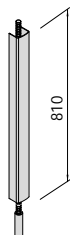
0 = Ambidestra

1 = destra esterna

2 = sinistra esterna

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrochi per chiusura laterale • IN DOTAZIONE: 2 bocchette art. 1.07072.70.0 • A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.61.0 	59361, 59366	1,220	1	1	07063	21	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia scrochi autobloccanti per chiusura alto/basso • IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.70.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.78.0 • A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.61.0 	59361, 59366	1,080	1	1	07063	31	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia catenacci per chiusura alto/basso per porte a ventola • IN DOTAZIONE: Bocchette superiori art. 1.07072.75.0 e 1.07072.76.0 Bocchetta a pavimento art. 1.07072.75.0 • A RICHIESTA: Coppia aste art. 1.07081.61.0 	59361, 59366	1,000	1	1	07063	41	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia aste verticali in acciaio inox • Carter in acciaio inox • Da abbinare a coppia scrochi art. 1.07063.21/31/36/41.0 	59361, 59366	1,196	1	1	07081	61	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



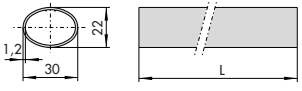
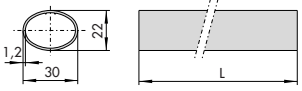
- Kit di prolungamento asta superiore in acciaio inox
- Carter in acciaio inox
- altezza massima porta realizzabile 3500mm con barra montata a 1100mm da pavimento finito

07063

0,500

1

1 07064 61 0

Tipologia	Descrizione	L	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Barra ovale in acciaio verniciato rosso 	900	0,800	1	1	07007	13	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • FINITURE A RICHIESTA: 	1200	1,054	1	1	07007	14	0		
	<ul style="list-style-type: none"> verniciato verde (fin. 43) 	1500	1,440	1	1	07007	15	0		
	<ul style="list-style-type: none"> verniciato nero (fin. 44) verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) verniciato grigio tipo inox (fin. B9) (solo versione .13 e .14) 									
	<ul style="list-style-type: none"> • Barra orizzontale ovale in acciaio inox 	900	0,800	1	1	07007	60	0		
		1200	1,070	1	1	07007	61	0		
		1500	1,400	1	1	07007	62	0		



Caratteristiche tecniche:

- Placca in alluminio

Mano:

0 = ambidestra

Dotazione:

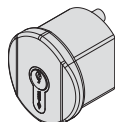
- Cilindro con 3 chiavi dove previsto
- Viti di fissaggio
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione

A richiesta:

- Microinterruttore, solo per art. 107078.68/69
- Per sostituzione cilindro utilizzare mezzi cilindri dimensione 30/10



Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.

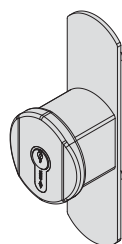


- Pomolo fisso interasse 43 mm
- La chiave agisce direttamente sullo scrocco
- Cilindro nichelato
- Solo per maniglioni ad 1 punto di chiusura
- FINITURA A RICHIESTA:
verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. B9)
verniciata BIANCA (fin. 45)
verniciata GRIGIO (fin. 97)

59001, 59051, 59801 0,600 1 1 07078 35 0

- PVD inox satinato (fin. C2)

0,600 1 1 07078 35 0 C2

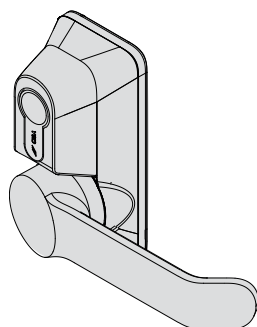


- Pomolo fisso interasse 90 mm
- La chiave agisce direttamente sullo scrocco
- Cilindro nichelato
- Solo per maniglioni ad 1 punto di chiusura
- FINITURA A RICHIESTA:
verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. B9)
verniciata BIANCA (fin. 45)
verniciata GRIGIO (fin. 97)

59301 0,600 1 1 07078 65 0

- PVD inox satinato (fin. C2)

0,600 1 1 07078 65 0 C2

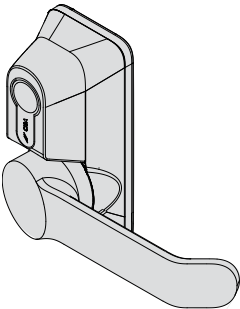
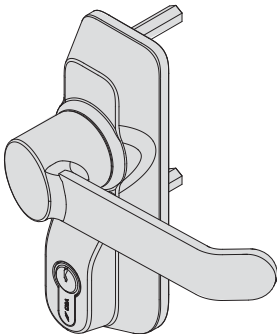
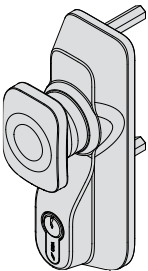
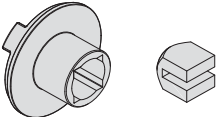
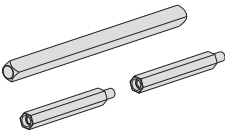


- Placca con maniglia ribassata verniciata nero
- Disabilitazione maniglia con chiave
- Cilindro nichelato
- Settaggio chiave non estraibile (opzionale)
- FINITURE A RICHIESTA:
verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. B9)
verniciata BIANCO (fin. 45)
verniciata GRIGIO (fin. 97)

59001, 59011, 59016, 59051, 59061, 59066, 59801, 59811, 59816 0,600 20 1 07078 36 0

- Versione senza cilindro

1,308 1 1 07078 36 0 00 SH

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca e maniglia verniciati nero • Disabilitazione maniglia con chiave • Cilindro nichelato • Settaggio chiave non estraibile (opzionale) • FINITURE A RICHIESTA: verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. B9) verniciata BIANCO (fin. 45) verniciata GRIGIO (fin. 97) 	59001, 59011, 59016, 59051, 59061, 59066, 59801, 59811, 59816	0,600	1	1	07078	38	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione senza cilindro 			0,500	1	1	07078	38	0 00 SH
	<ul style="list-style-type: none"> • Placca e maniglia verniciati nero • Disabilitazione maniglia con chiave • Cilindro nichelato • Settaggio chiave non estraibile (opzionale) • FINITURE A RICHIESTA: verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. B9) verniciata BIANCO (fin. 45) verniciata GRIGIO (fin. 97) 	59001, 59011, 59016, 59051, 59061, 59066, 59301, 59311, 59316, 59801, 59811, 59816	0,900	12	1	07078	68	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione senza cilindro 			1,200	1	1	07078	68	0 00 SH
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo verniciato nero • Disabilitazione pomolo con chiave • Cilindro nichelato • Settaggio chiave non estraibile (opzionale) • FINITURE A RICHIESTA: verniciata GRIGIO ACCIAIO (fin. B9) verniciata BIANCO (fin. 45) verniciata GRIGIO (fin. 97) 	59001, 59011, 59016, 59051, 59061, 59066, 59301, 59311, 59316, 59801, 59816	0,800	1	1	07078	69	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Versione senza cilindro 			0,850	1	1	07078	69	0 00 SH
	<ul style="list-style-type: none"> • Ingegno più adattatore per applicazione solo cilindro 		0,000	1	1	06198	70	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit prolunga per versioni 1.07078.36/38 per porte da 80 mm fino a 130 mm • Per versioni 1.07078.68/69 per porte da 100 mm fino a 130 mm 		0,099	1	1	06316	04	0	



Caratteristiche tecniche:

- Maniglia reversibile.
- Maniglia folle in assenza di corrente.
- Emergenza meccanica con chiave: la chiave attiva la maniglia. Estraendo la chiave la maniglia si disattiva.
- Sistema di cablaggio con spinotto per un perfetto isolamento delle connessioni.
- Led integrato nel corpo maniglia per visualizzare lo stato porta.
- Scatola in acciaio nichelato.
- Carter in lega di alluminio verniciato.
- Possibilità di realizzare il fermo a giorno elettrico.
- Alimentazione tramite accessorio Booster fornito in dotazione.
- Tensione di esercizio 12/24 V ca/cc.
- Tensione di funzionamento min. 5 V, max 28 V.

Dotazione:

- Cilindro art. 1.06304.02.0.12.
- Modulo booster art. 1.07022.01.0.
- Quadro maniglia 8/9 mm.

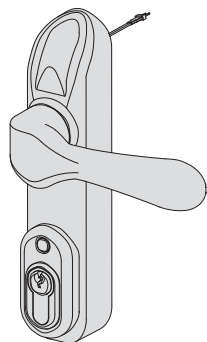
A richiesta:

- Temporizzatore art. 1.07022.20.0.

Finiture:

- Verniciato nero (RAL 9005).
- Verniciato grigio (RAL 9006).

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Maniglia con abilitazione elettrica
- Abbinabile a maniglioni antipanico serie FAST e Cisa Prestige
- Verniciata nero
- DOTAZIONE:
accessorio booster 1.07022.01.0
cavo di collegamento
viti di fissaggio
- A RICHIESTA:
accessorio temporizzatore 1.07022.20.0

1,200 1 1 07074 80 0



Caratteristiche tecniche:

- Abbinabile a maniglioni antipanico con scrocco laterale
- Tensione di esercizio: 12 V ca
12 e 24 V cc
- Scatola in acciaio zincato
- Carter in lega di alluminio verniciato
- Controscrocco in lega di alluminio cromato

Dotazione:

- Spessori in nylon art. 1.07089.12.0 (standard nero)
- Viti di fissaggio
- Foglio istruzioni

Finiture:

- STANDARD:
carter nero
- A RICHIESTA:
grigio tipo inox (fin. B9)
carter bianco (fin. 45)
carter grigio (fin. 97)
- Trattamento inox satinato (fin. C2)

Mano:
0 = ambidestra



Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza antiripetitore • Tensione 12 V ca - Corrente assorbita 0,25A 	0,500	1	1	07083	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza antiripetitore • Tensione 12 V cc - Corrente assorbita 0,2A 	0,500	1	1	07083	06	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza antiripetitore • Tensione 24 V cc - Corrente assorbita 0,15A 	0,500	1	1	07083	07	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza antiripetitore • 1 microinterruttore • Tensione 12 V ca - Corrente assorbita 0,25A 	0,500	1	1	07083	80	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza antiripetitore • 1 microinterruttore • Tensione 12 V cc - Corrente assorbita 0,2A 	0,650	1	1	07083	81	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Senza antiripetitore • 1 microinterruttore • Tensione 24 V cc - Corrente assorbita 0,15A 	0,500	1	1	07083	82	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Con antiripetitore • Tensione 12 V ca - Corrente assorbita 0,25A 	0,628	12	1	07083	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Con bobine sottotensione • Tensione 12 V cc - Corrente assorbita 0,2A 	0,634	1	1	07083	40	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Con bobine sottotensione • Tensione 24 V cc - Corrente assorbita 0,15A 	0,500	1	1	07083	41	0		



Caratteristiche tecniche:

- Placche in acciaio.

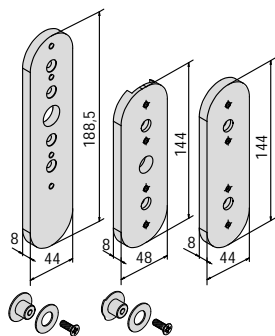
Dotazione:

- Viti di fissaggio.
- Istruzioni di montaggio e di manutenzione.

Finiture:

- Verniciato nero.
- Trattamento PVD Inox satinato (fin. C2)

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
				Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.

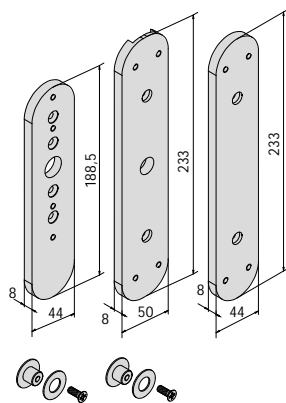


- Kit Glass per maniglioni FAST
- Verniciato nero

1,140 1 1 07090 01 0

- Kit Glass per maniglioni FAST
- Trattamento PVD inox satinato

1,300 1 1 07090 01 0 C2

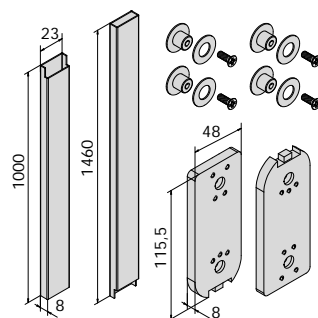


- Kit Glass per maniglioni Cisa Prestige
- Verniciato nero

0,200 1 1 07090 05 0

- Kit Glass per maniglioni Cisa Prestige
- Trattamento PVD inox satinato

1,850 1 1 07090 05 0 C2

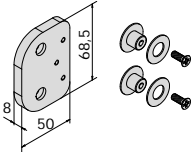
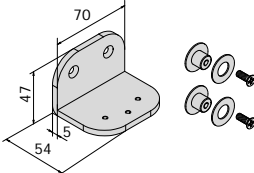
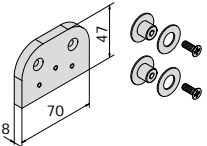


- Kit Glass per chiusure supplementari
- Per maniglioni FAST e Cisa Prestige
- Verniciato nero

2,580 1 1 07090 10 0

- Kit Glass per chiusure supplementari
- Per maniglioni FAST e Cisa Prestige
- Trattamento PVD inox satinato

2,600 1 1 07090 10 0 C2

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per bocchetta laterale • Per maniglioni FAST e Cisa Prestige • Verniciato nero 	0,100	1	1	07091	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per chiusure supplementari • Per maniglioni FAST e Cisa Prestige • Trattamento PVD inox satinato 	0,100	1	1	07091	01	0 C2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per bocchetta superiore versione scrocco • Per chiusure supplementari maniglioni FAST e Cisa Prestige • Verniciato nero 	0,100	1	1	07091	02	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per bocchetta superiore versione scrocco • Per chiusure supplementari maniglioni FAST e Cisa Prestige • Trattamento PVD inox satinato 	0,100	1	1	07091	02	0 C2	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit Glass per bocchetta superiore versione catenaccio • Per chiusure supplementari maniglioni FAST e Cisa Prestige • Verniciato nero 	0,100	1	1	07091	03	0	



Caratteristiche tecniche:

- Barra in acciaio verniciato
- Inserti in ABS
- Accorciabile fino a mm 600 (per Fast touch) e mm 720 (per eFast)
- L.E.D (120 lumen)
- Barra per maniglioni FAST Touch per versioni applicare infilare ed eFAST con luci LED alimentate da apposito trasformatore 12 V ca.
- Possibilità di realizzare la funzione di emergenza (le luci si accendono in caso di mancanza di corrente) e illuminazione (le luci sono comandabili tramite interruttore).

Dotazione:

- Barra in acciaio
- Luci LED
- Cablaggio

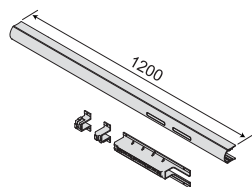
Finiture:

- Nero fin. 00
- Rosso fin. 41
- Bianco RAL 9010 fin. 45
- Grigio fin. 97
- Verde fin. 43
- Giallo fin. 42
- Verniciato tipo inox fin. 89
- PVD tipo inox fin. C2

Polaris



Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
					Unitario	Dim.	Mano	Pers. Spec.



- Kit polaris completo di barra, LED e componenti per il cablaggio.
- Per ottenere la funzione emergenza o illuminazione, CISA Polaris deve essere collegato ad un apposito alimentatore (non in dotazione), con caratteristiche come indicato nel foglio istruzioni.

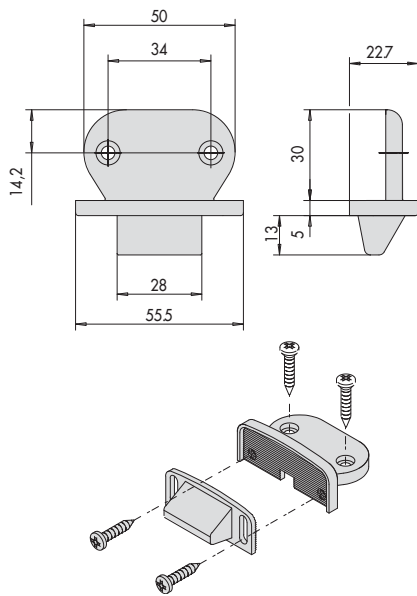
1,000 1 1 06196 60 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Microinterruttore abbinabile ai comandi esterni per versioni 1.07078.68/69 		0,020	1	1	06195	10	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Microinterruttore abbinabile a maniglione antipanico FAST Touch infilare e applicare 	59811	0,020	1	1	06195	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Microinterruttore abbinabile a maniglione antipanico FAST Push applicare 	59011	0,020	1	1	06195	06	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Microinterruttore abbinabile a maniglione serie 59607, 59616, 59617 		0,020	1	1	06195	09	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Microinterruttore abbinabile a maniglione antipanico CISA PRESTIGE 		0,036	1	1	06195	07	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Dispositivo fermo a giorno 	59301, 59311, 59316, 59351, 59361, 59366	0,080	1	1	07065	52	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale e superiore completa di spessori Acciaio verniciato nero Spessori 2x1.5 mm 	59646	0,060	6	1	07072	11	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale per profili in metallo Lega metallica verniciata nera 	07063, 59001, 59801	0,090	6	1	07072	14	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale superiore completa di spessori Acciaio verniciato nero 	1 07063 20 0,	0,160	1	1 07072 20 0				
		1 07063 30 0, 1 07063 35 1, 1 07063 35 2, 1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1, 1 07063 66 2, 59001, 59016, 59311, 59316, 59801, 59816							
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale superiore completa di spessori Acciaio inox Per maniglioni fin. C2 e inox 	1 07063 20 0,	0,080	1	1 07072 70 0				
		1 07063 30 0, 1 07063 35 1, 1 07063 35 2, 1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1, 1 07063 66 2, 59001, 59016, 59311, 59316, 59801, 59816							
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale e superiore angolare completa di spessori Acciaio verniciato nero 	1 07063 20 0,	0,190	1	1 07072 21 0				
		1 07063 30 0, 1 07063 35 1, 1 07063 35 2, 1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1, 1 07063 66 2, 59001, 59016, 59311, 59316, 59801, 59816							
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale e superiore angolare completa di spessori Acciaio inox Per maniglioni fin. C2 e inox 	1 07063 20 0,	0,186	1	1 07072 71 0				
		1 07063 30 0, 1 07063 35 1, 1 07063 35 2, 1 07063 51 0, 1 07063 61 0, 1 07063 66 1, 1 07063 66 2, 59001, 59016, 59311, 59316, 59801, 59816							
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta superiore/inferiore Acciaio verniciato nero 	1 07063 40 0,	0,080	1	1 07072 25 0				
		1 07063 71 0							
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta angolare Acciaio verniciato nero 	1 07063 40 0,	0,080	1	1 07072 26 0				
		1 07063 71 0							

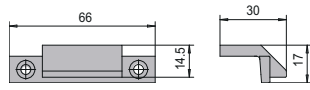
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento Acciaio verniciato nero 	1 07063 30 0, 1 07063 61 0	0,080	1	1	07072 27 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale superiore completa di spessori Acciaio inox Per maniglioni fin. C2 e acciaio inox 	1 07063 31 0, 1 07063 61 0	0,080	1	1	07072 77 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento Acciaio verniciato nero 	1 07063 30 0, 1 07063 61 0	0,126	1	1	07072 28 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta a pavimento completa di spessori Acciaio inox Per maniglioni fin. C2 e acciaio inox 	1 07063 31 0, 1 07063 61 0	0,124	1	1	07072 78 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta laterale e superiore per profili in PVC Nylon nero 	59300, 59315, 59318	0,020	6	1	07072 30 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta regolabile PER PORTE IN ALLUMINIO Regolazioni: Compensazione di complanarità da -8mm a +4mm Dotazione: Viti di fissaggio Finiture: Standard verniciato nero A richiesta: verniciata BIANCO (fin.45) verniciata GRIGIO (fin.97) 		0,141	6	1	07072 31 0				
	<ul style="list-style-type: none"> Bocchetta regolabile PER PORTONI INDUSTRIALI Regolazioni: Compensazione luce fra anta e telaio fino a 25 mm Compensazione complanarità da -4 mm a + 7mm Dotazione: Viti di fissaggio Finiture: Standard verniciato nero A richiesta: verniciata BIANCO (fin.45) verniciata GRIGIO (fin.97) 		0,080	6	1	07072 32 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



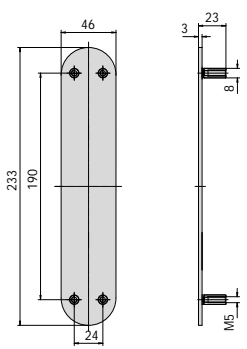
- Bocchetta regolabile PER PORTE IN LEGNO E PVC
- Regolazioni:
- Possibilità di installazione a sbalzo su profili con sormonto da 14 mm a 24 mm
- Dotazione:
- Viti di fissaggio
- Finiture:
- Standard verniciato nero
- A richiesta:
verniciata BIANCO (fin.45)
verniciata GRIGIO (fin.97)

0,080	6	1	07072	33	0
-------	---	---	-------	----	---



- Bocchetta laterale e superiore per profili in PVC
- Acciaio verniciato nero

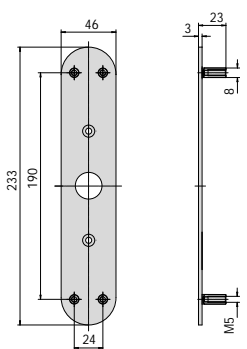
0,080	1	1	07072	34	0
-------	---	---	-------	----	---



- Placca esterna
- Acciaio verniciato nero
- Placca esterna
- Trattamento inox satinato

59301, 59311, 59316	0,200	1	1	07077	14	0
---------------------	-------	---	---	-------	----	---

59351, 59361, 59366	0,200	1	1	07077	14	0 C2
---------------------	-------	---	---	-------	----	------

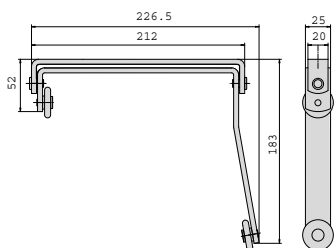


- Placca esterna
- Acciaio verniciato nero
- Placca esterna
- Trattamento inox satinato

59301, 59311, 59316	0,200	1	1	07077	15	0
---------------------	-------	---	---	-------	----	---

59351, 59361, 59366	0,200	1	1	07077	15	0 C2
---------------------	-------	---	---	-------	----	------

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Selettore di chiusura per porte a battente a due ante dotate di chiudiporta
- Acciaio cromato
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM

0,808 1 1 07084 10 0

- Selettore di chiusura per porte a battente a due ante dotate di chiudiporta
- Acciaio inox
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Certificazione volontaria rilasciata da ente terzo previsto dalla stessa norma UNI EN 1158

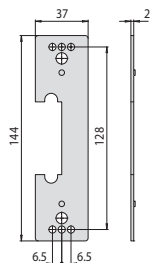
0,720 1 1 07084 20 0

- Selettore di chiusura regolabile per porte a battente a due ante dotate di chiudiporta
- Acciaio cromato
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM

0,825 1 1 07084 11 0

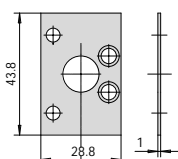
- Selettore di chiusura regolabile per porte a battente a due ante dotate di chiudiporta
- Acciaio inox
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Certificazione volontaria rilasciata da ente terzo previsto dalla stessa norma UNI EN 1158

0,702 1 1 07084 21 0



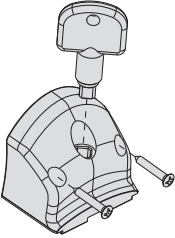
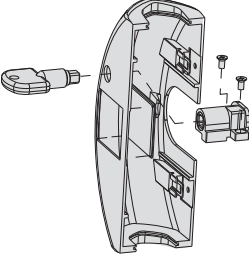
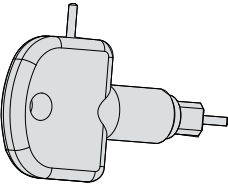
- Spessore sottoincontro da 2 mm.
- Nylon nero

1 07083 05 0, 0,020 1 1 07089 12 0
 1 07083 06 0,
 1 07083 07 0,
 1 07083 40 0
 1 07083 41 0
 1 07083 80 0,
 1 07083 81 0,
 1 07083 82 0,
 1 07083 90 0



- Adattatore per cilindro esterno tondo
- Per maniglioni CISA Prestige

59301, 59311, 0,030 1 1 07165 21 0
 59351, 59361

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> Dispositivo fermo a giorno da abbinare a maniglioni FAST Touch verniciato grigio (fin. 97) verniciato bianco (fin. 45) 	59801, 59811, 59816	0,054	1	1	07165	50	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Dispositivo fermo a giorno da abbinare a maniglioni FAST Push verniciato grigio (fin. 97) verniciato bianco (fin. 45) verniciato tipo inox (B9) Trattamento inox satinato 	59001, 59011, 59016	0,178	1	1	07165	51	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Accessorio rimozione carter Per tutte le serie FAST PUSH e FAST TOUCH 		0,000	1	1	06198	75	0		



SikurExit

Sistema di chiusura multipunto
per uscite d'emergenza

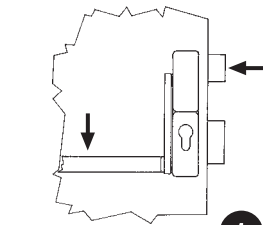
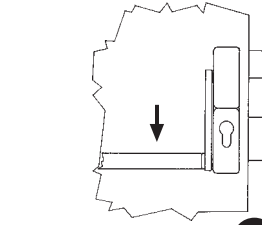
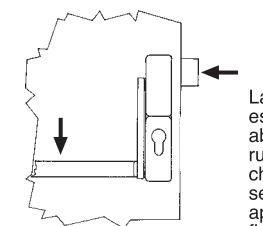
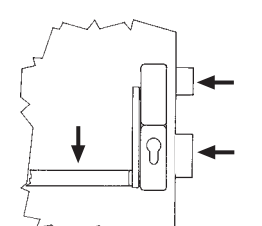
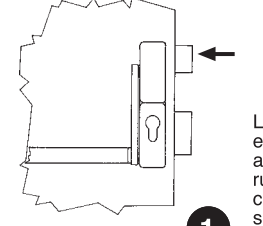
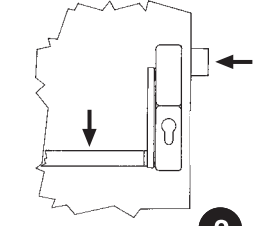
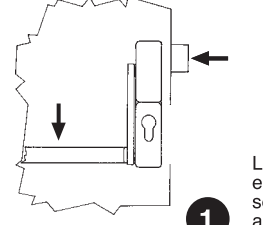
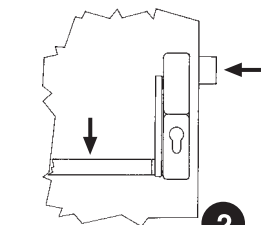


Massima protezione contro l'intrusione, uscita rapida in caso di pericolo

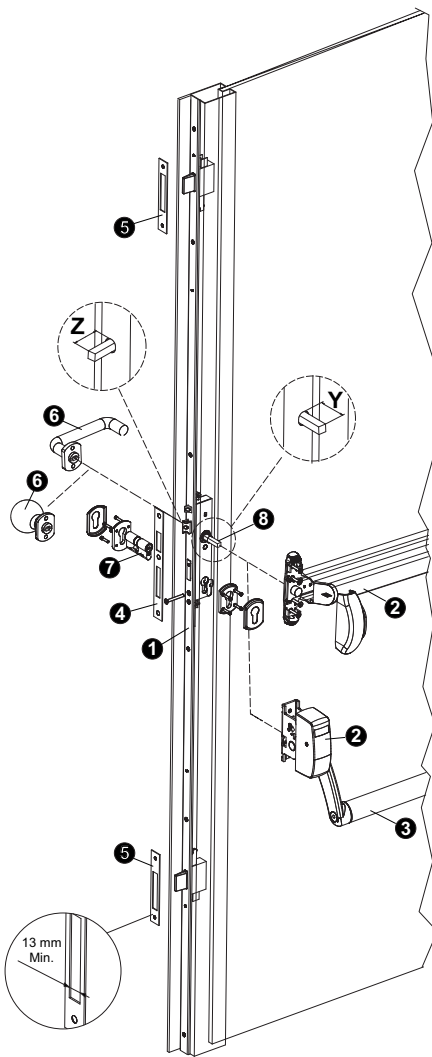
L'abbinamento dei maniglioni antipanico CISA FAST con SikurExit, permette di ottenere, nei locali con notevole affluenza di pubblico, la massima protezione dall'intrusione e la certezza di uscita rapida in caso di pericolo

- Per porte in alluminio e ferro ad 1 e 2 ante
- Sistema certificato secondo le direttive EN179:2008 ed EN1125:2008
- Grado 6 Security grazie ai 3 punti di chiusura

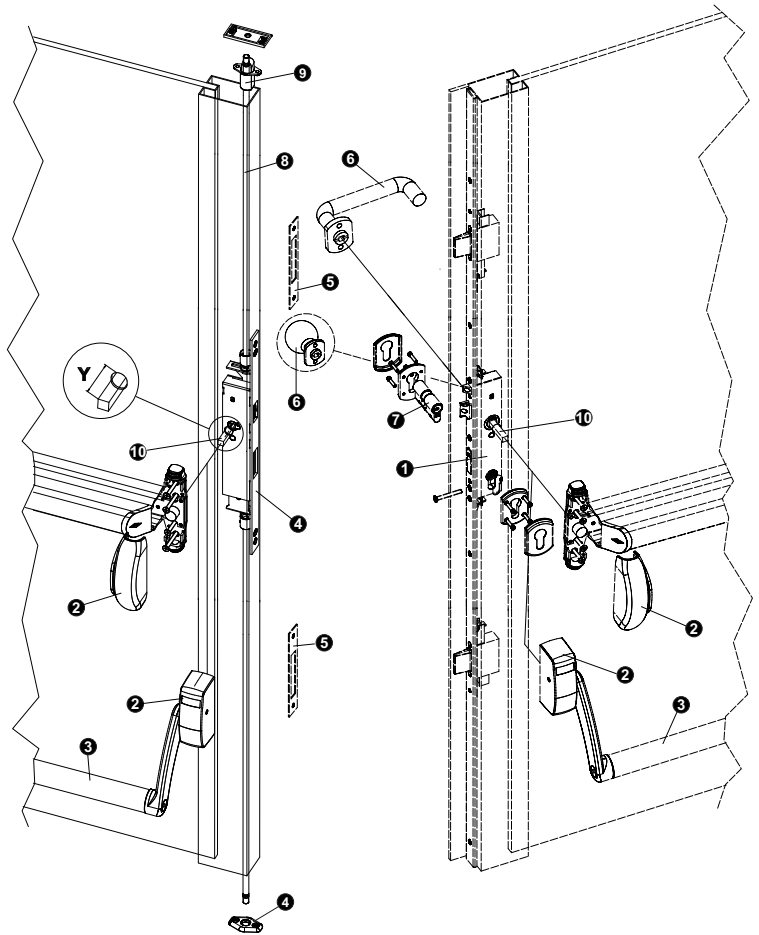


TIPO	COMANDI	FUNZIONAMENTI	
<p>A</p> <p>INGRESSO DALL'ESTERNO CON CHIAVE</p> <p>Per porte che devono essere aperte dall'esterno solo da personale autorizzato attraverso la chiave</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona scrocco e catenaccio. 	 <p>1</p> <p>Ingresso dall'esterno solo con chiave</p>	 <p>2</p> <p>L'ingresso dall'esterno è consentito solo con la chiave</p>
<p>B</p> <p>MANIGLIA ESTERNA ABILITATA O DISABILITATA</p> <p>Per porte che si aprono verso l'esterno e per locali in cui è necessario programmare l'ingresso libero</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona il catenaccio e abilita o disabilita la maniglia esterna per il comando dello scrocco. 	 <p>1</p> <p>La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa (estraendo la chiave la maniglia rimane abilitata).</p>	 <p>2</p> <p>Chiudendo con catenaccio, la maniglia esterna si disabilita e rimane tale anche dopo l'apertura con maniglione antipanico.</p>
<p>C</p> <p>MANIGLIA ESTERNA DISABILITATA AUTOMATICAMENTE</p> <p>Per porte che devono essere aperte dall'esterno solo da personale autorizzato attraverso la chiave e programmare l'ingresso libero in presenza di un responsabile.</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona la mandata e abilita la maniglia. 	 <p>1</p> <p>La maniglia esterna si abilita ruotando la chiave nel senso di apertura fino a fine corsa dopo aver richiamato il catenaccio.</p>	 <p>2</p> <p>Estreendo la chiave, la maniglia esterna si disabilita automaticamente.</p>
<p>D</p> <p>MANIGLIA ESTERNA SEMPRE ABILITATA</p> <p>Per porte che suddividono zone di passaggio (es. corridoi)</p>	<p>INTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maniglione antipanico per aprire. - Chiave per chiudere con catenaccio. <p>ESTERNO</p> <ul style="list-style-type: none"> - La chiave aziona il catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco. 	 <p>1</p> <p>La maniglia esterna è sempre abilitata quando il catenaccio è arretrato.</p>	 <p>2</p> <p>Dopo l'azionamento del maniglione antipanico, è sempre possibile l'ingresso dall'esterno, finchè non viene azionato il catenaccio attraverso la chiave.</p>

Porte a 1 anta



Porte a 2 ante



PORTE 1 ANTA

1	2 EN1125	3	4	5	6	7	8
43725-XX-0 43825-XX-0	A	07007-XX-0	06463-14-0 06463-16-0	06465-04-0 06465-06-0	07070-56-0-B1	CISA	07206-00-0
43735-XX-0 43835-XX-0	B		06463-17-0 06463-31-0	06465-07-0 06465-21-0	07070-66-0-B1		
43725-XX-0 43825-XX-0	D		06463-32-0 06463-33-0	06465-22-0 06465-23-0	07070-66-0-B1		
43725-XX-0 43825-XX-0	A		06463-34-0 06463-35-0	06465-24-0 06465-25-0	07070-56-0-B1		
43735-XX-0 43835-XX-0	B	59711-00-0 59711-01-0	06461-07-0 06461-17-0	06461-12-0 06461-22-0	07070-66-0-B1	DIN	
43725-XX-0 43825-XX-0	D		06461-30-0 06461-35-0	06461-34-0 06461-39-0	07070-66-0-B1		

PORTA 2 ANTE

1	2 EN1125	3	4	5	6	7	8	9	10
43725-XX-0 43825-XX-0	A	07007-XX-0	43295-XX-0	06465-04-0 06465-06-0	07070-56-0-B1	CISA	07088-03-0	07089-52-0 06141-80-0	07206-00-0
43735-XX-0 43835-XX-0	B			06465-07-0 06465-21-0	07070-66-0-B1				
43725-XX-0 43825-XX-0	D			06465-22-0 06465-23-0	07070-66-0-B1				
43725-XX-0 43825-XX-0	A			06465-24-0 06465-25-0	07070-56-0-B1				
43735-XX-0 43835-XX-0	B	59711-00-0 59711-01-0	06461-12-0 06461-22-0	06461-12-0 06461-22-0	07070-66-0-B1	DIN			
43725-XX-0 43825-XX-0	D		06461-34-0 06461-39-0	06461-34-0 06461-39-0	07070-66-0-B1				

La certificazione del sistema Sikurexit è valida solo se vengono installati i componenti compresi nella presente distinta (sistema certificato) - norme EN1125 e EN179

La certificazione decade qualora venga installato anche un solo componente non presente nella distinta:

- Solo per i comandi esterni e il quadro maniglia la norma EN1125 non vincola l'installazione dei componenti specificati nella distinta.

- Solo per il quadro maniglia la norma EN179 non vincola l'installazione del componente specificato nella distinta.



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale rasabile in alto e in basso in acciaio inox
- Scrocco e pistone antiscasso regolabili nichelati
- Catenaccio nichelato
- Quadro maniglia 8 mm
- Fori DIN per montaggio placche maniglia

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre regolabili in metallo
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460-05-0
- Per uscita antipanico (UNI EN 1125) maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-00/01

- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179) Maniglia art. 1.07070.66.0.B1
- Controserratura serie 43295 per 2 ante
- Elettromaniglia art. 1.07074-71-0 (solo funzione A)
- Borchia art. 1.06473-20/30-0-B1
- Quadro maniglia 8 mm art. 1.07206-00-0 (L=100 mm)
- Incontri elettrici serie 15100, 15200

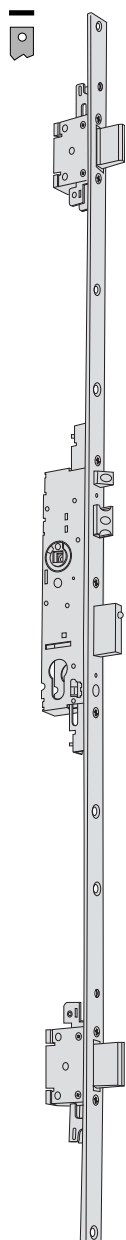
Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



SikurExit

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
										Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- PER PORTE AD 1 E 2 ANTE
- Frontale rasabile "piatto" in acciaio INOX 24x3 mm con altezza 2.300 mm
 - rasabilità superiore 350 mm
 - rasabilità inferiore 150 mm
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm con sistema antiscasso
- 3 catenacci laterali
- Fermo a giorno nella versione 43725
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012-01-0
- Viti di fissaggio serratura, borchie e cilindro
- Perno per chiudere foro catenaccio per 1 anta
- Foglio istruzioni
- 3 certificati

• FUNZIONE TIPO A

- Interno: Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno: Chiave per azionare scrocco e catenaccio

• FUNZIONE TIPO D

- Interno: Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
 - Chiave per chiudere con catenaccio
 - La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

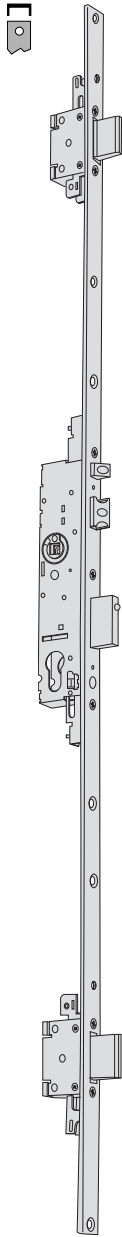
• FUNZIONE TIPO B

- Interno: Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno: Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

8	3	2	92	24	30	3,440	1	1	43725	30	0
8	3	2	92	24	35	3,440	1	1	43725	35	0
8	3	2	92	24	40	3,440	1	1	43725	40	0
8	3	2	92	24	45	3,440	1	1	43725	45	0

8	3	2	92	24	30	3,440	1	1	43735	30	0
8	3	2	92	24	35	3,440	1	1	43735	35	0
8	3	2	92	24	40	3,440	1	1	43735	40	0
8	3	2	92	24	45	3,440	1	1	43735	45	0

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Punti di chiusura	Maniglie	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- PER PORTE AD 1 E 2 ANTE
- Frontale rasabile "U" in acciaio INOX 24x5 mm con altezza 2.300 mm
 - rasabilità superiore 350 mm
 - rasabilità inferiore 150 mm
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm con sistema antifiscasso
- 3 catenacci laterali
- Fermo a giorno nella versione 43825
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012-01-0
- Viti di fissaggio serratura, borchie e cilindro
- Perno per chiudere foro catenaccio per 1 anta
- Foglio istruzioni
- 3 certificati

• **FUNZIONE TIPO A**

- Interno:
Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
Chiave per azionare scrocco e catenaccio

• **FUNZIONE TIPO D**

- Interno:
Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
- Chiave per chiudere con catenaccio
- La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

• **FUNZIONE TIPO B**

- Interno:
Maniglione antipanico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

8	3	2	92	24	30	3,440	1	1	43825	30	0
8	3	2	92	24	35	3,440	1	1	43825	35	0
8	3	2	92	24	40	3,440	1	1	43825	40	0
8	3	2	92	24	45	3,440	1	1	43825	45	0

8	3	2	92	24	30	3,440	1	1	43835	30	0
8	3	2	92	24	35	3,440	1	1	43835	35	0
8	3	2	92	24	40	3,440	1	1	43835	40	0
8	3	2	92	24	45	3,440	1	1	43835	45	0

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris.	Spec.



- PER PORTE AD 1 E 2 ANTE
- Frontale "piatto" in acciaio INOX 24x3 mm
- Scrocco regolabile da 11 a 17 mm con sistema antiscasso
- 1 catenaccio laterale
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012-01-0
- Spessori in nylon mm 8 (2 da 3 mm e 1 da 2 mm)
- Viti di fissaggio serratura, borchie e cilindro
- Perno per chiudere foro catenaccio per 1 anta
- Foglio istruzioni
- 3 certificati

• FUNZIONE TIPO A

- Interno:
Maniglione antipánico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
Chiave per azionare scrocco e catenaccio

8	1	2	92	24	30	0,770	1	1	43225 30 0
8	1	2	92	24	35	0,800	1	1	43225 35 0
8	1	2	92	24	40	0,830	1	1	43225 40 0
8	1	2	92	24	45	0,860	1	1	43225 45 0

• FUNZIONE TIPO D

- Interno:
Maniglione antipánico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
- Chiave per chiudere con catenaccio
- La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

• FUNZIONE TIPO B

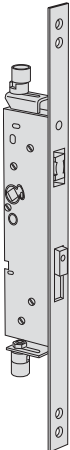
- Interno:
Maniglione antipánico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

8	1	2	92	24	30	0,770	1	1	43235 30 0
8	1	2	92	24	35	0,800	1	1	43235 35 0
8	1	2	92	24	40	0,830	1	1	43235 40 0
8	1	2	92	24	45	0,860	1	1	43235 45 0

• FUNZIONE TIPO C

- Le entrate 30/40/45 sono sostituite dalla serie 43661
- Interno:
Maniglione antipánico per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
- Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- La maniglia rimane abilitata con la chiave inserita, estraendo la chiave si disabilita la maniglia

8	1	2	92	24	35	0,800	1	1	43236 35 0
---	---	---	----	----	----	-------	---	---	------------

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	Punti di chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
										Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • CONTROSERRATURA PER ANTA SECONDARIA DA ABBINARE A SERRATURE MULTIPUNTO ANTIPANICO • Nell'anta principale va installata una serratura serie 43725/43735/43835/43225/43235/43236 • Frontale in acciaio con rivestimento in zinco alto resistenziale 24x3 • Aggancio aste regolabile di 20 mm in senso orizzontale • Spintore catenaccio regolabile di 5,5 mm • Ripristino della chiusura delle aste automatico o manuale • Spessori in nylon n. 1 da 5 mm per profilo tipo R e n.2 da 3 mm per profili tipo PORTA • Bocchetta a pavimento taffonata art. 1.06142.85.0 • Viti di fissaggio contro serratura • Foglio istruzioni • FUNZIONI • Interno: <ul style="list-style-type: none"> - Con maniglione antipanico • Esterno: <ul style="list-style-type: none"> - Senza funzionamento • A RICHIESTA: <ul style="list-style-type: none"> - Aste interne filettate 1.07088-03-0 • Maniglioni Fast Push serie 59607 + barra serie 07007 o Fast Touch art. 1.59711.00/01-0 • Dispositivo automatico per il ripristino della chiusura delle aste art. 1.07089.52-0 completo di spessori art. 1.06141-81-0 (1 da 2 mm e 1 da 2.5 mm) e della bocchetta superiore in nylon art. 1.06141-80-0 • Quadro maniglia 8 mm art. 1.7206.00.0 (L=100 mm) • Kit spessori supplementari per contro serratura art. 1.06141-88-0 	8	2	92	24	30	0,875	1	1	43295 30 0				
	8	2	92	24	40	0,940	1	1	43295 40 0				
	8	2	92	24	60	1,100	1	1	43295 60 0				
	8	2	92	24	75	1,100	1	1	43295 75 0				

Tipologia	Descrizione	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
				Tipo	Dim. Mano Fin.	Pers. Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione laterale 2,5 mm Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	0,180	12	1	06463 16 0		
	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione laterale 2,5 mm Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	0,170	12	1	06463 17 0		
	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione laterale di 8 mm. Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 Profili: R40, R50TT, NEW TEC 52 SOR. TT, ecc. <p>A RICHIESTA:</p> <ul style="list-style-type: none"> Finitura nichelato (fin. 12) 	0,230	12	1	06463 31 0		
	<ul style="list-style-type: none"> SOSTITUISCE ART. 1.06463.18.0 Regolazione laterale di 4 mm Parte centrale in acciaio verniciato Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	0,145	12	1	06463 32 0		
	<ul style="list-style-type: none"> COME SOPRA Parte centrale in acciaio inox 	0,141	12	1	06463 33 0		
	<ul style="list-style-type: none"> SOSTITUISCE ART. 1.06463.14.0 Regolazione laterale di 2.5 mm Regolazione spessore da 4,5 a 10 mm. Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	19000, 49000, 43200, 43700, 43800	0,158	12	1	06463 34 0	
	<ul style="list-style-type: none"> COME SOPRA Acciaio inox 	0,141	12	1	06463 35 0		
	<ul style="list-style-type: none"> Regolazione laterale 2,5 mm Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	0,122	12	1	06465 06 0		

Tipologia	Descrizione	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione laterale 2,5 mm • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	0,117	12	1	06465	07	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Regolazione laterale di 8 mm. • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 • Profili: R40, R50TT, NEW TEC 52 SOR. TT, ecc. • A RICHIESTA: • Finitura nichelato (fin. 12) 	0,140	12	1	06465	21	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • INTEGRA ART. 1.06465.02.0 • Regolazione laterale di 4 mm. • Parte centrale in acciaio verniciato • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.71.0 	0,112	12	1	06465	22	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • COME SOPRA • Parte centrale in acciaio inox 	0,112	12	1	06465	23	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • SOSTITUISCE ART. 1.06463.04.0 • Regolazione laterale di 2.5 mm • Regolazione spessore da 4,5 a 10 mm. • Per le serrature a rullo usare l'inserto in nylon art. 1.06141.70.0 	1 06443 00 0, 1 06443 05 0, 1 06453 05 0, 19000, 43700, 43800, 46200, 46210, 46220, 46420, 46520, 49000, 17300, 56300, 57300, 43700, 43800	0,125	12	1	06465	24	0
	<ul style="list-style-type: none"> • COME SOPRA • Acciaio inox 	0,112	12	1	06465	25	0	



Caratteristiche tecniche:

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio inox
- Scrocco, in acciaio nichelato
- Scrocco/pistone reversibile
- Quadro maniglia 8 mm
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

Dotazione:

- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Borchie di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0
- Contraseratura serie 43295 per porte a 2 ante

Normative:

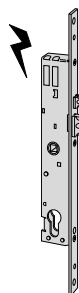
- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- EN 12209:03 e EN 14846:08

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte serie OE300 (ASIX)



Tipologia	Descrizione	Fin.	Quadro maniglia	Puntidi chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
											Typo	Dim.	Mano	Fin.



- Per porta antipanico
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Abbinamento con maniglioni antipanico secondo la norma EN 1125:
 - 59607.10.0
 - 59711.00/01.0
- Abbinamento con maniglia secondo la norma EN 179:
 - 07070.66.0.B1

-	85	22	25	0,764	1	1	16605	25	0
-	85	22	30	0,788	1	1	16605	30	0
-	85	22	35	0,833	1	1	16605	35	0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Catenacci in acciaio nichelato.
- Scrocco rovesciabile nichelato.
- Colonnette antischiaffamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)

Dotazione:

- Contropiastra serie 06220.

Finiture:

- Zinco alluminio.

A richiesta:

- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.

- Borchie interne serie 06473.
- Incontri elettrici serie 15300
- Per chiusure supplementari
 - Deviatori art. serie 06433-00/01/11
 - Coppia aste art. 06425-06-0
 - Contropiastra art. 06220-28/29-0
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
 - Maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-10/11
- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179)
 - Maniglia art 1.07070.50.0
 - Coppia maniglia art 1.07070.60.0

Normative:

- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- UNI EN 12209

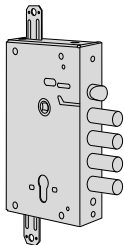
Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Exitlock

Tipologia	Descrizione	CATENACCI								ARTICOLO				
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

• FUNZIONE TIPO A

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
Chiave per azionare scrocco e catenaccio

4	3,5	27	2	85	64	2,650	1	1	56917	27	0
4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1	56917	28	0
3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1	56917	38	0
4	3,5	27	2	85	64	2,550	5	1	56917	47	0
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1	56917	48	0
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1	56917	58	0

• FUNZIONE TIPO D

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

• FUNZIONE TIPO B

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco

4	3,5	27	2	85	64	2,650	1	1	56916	27	0
4	3,5	28	2	85	64	2,650	1	1	56916	28	0
3	3,5	38	2	85	64	2,650	1	1	56916	38	0
4	3,5	27	2	85	64	2,550	5	1	56916	47	0
4	3,5	28	2	85	64	2,550	5	1	56916	48	0
3	3,5	38	2	85	64	2,550	5	1	56916	58	0



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in acciaio.
- Testata in acciaio nichelato.
- Catenacci in acciaio nichelato.
- Scrocco rovesciabile nichelato.
- Colonnelle antisciacciamento per fissaggio viti.
- Rinvii in acciaio.
- Confezione: pz. 1 o pz. 5 (imballo industriale)

Dotazione:

- Contropiastra serie 06220.

Finiture:

- Zinco alluminio.

A richiesta:

- Borchie di protezione del cilindro serie 06460; 06480; 06485.

- Borchie interne serie 06473.
- Incontri elettrici serie 15300.
- Per chiusure supplementari
 - Deviatori art. serie 06433-00/01/11
 - Coppia aste art. 06425-06.0
 - Contropiastre art. 06220-28/29.0
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
 - Maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-10/11
- Per uscite d'emergenza (UNI EN 179)
 - Maniglia art 1.07070.50.0
 - Coppia maniglia art 1.07070.60.0

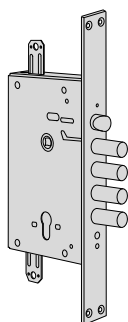
Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Exitlock

Tipologia	Descrizione	CATENACCI							ARTICOLO			
		Numero	Sporgenza	Interasse	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	Tipo	Dim. Mano



- Catenaccio e scrocco
- Predisposizione per chiusure supplementari

FUNZIONE TIPO A

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
Chiave per azionare scrocco e catenaccio

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1 56937 28 0
4	28	2	85	35	67	2,650	5	1 56937 48 0

FUNZIONE TIPO D

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio. La maniglia, con catenaccio arretrato, è abilitata al comando dello scrocco

4	28	2	85	35	67	2,800	1	1 56936 28 0
4	28	2	85	35	67	2,650	5	1 56936 48 0

FUNZIONE TIPO B

- Interno:
Maniglione antipanico e/o maniglia per aprire
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco
- Esterno:
Chiave per chiudere con catenaccio e abilitare o disabilitare la maniglia esterna al comando dello scrocco



Caratteristiche tecniche:

- Frontale smontabile e contropiastra in ottone lucido verniciato
- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco reversibile silenziato, nichelato
- Pistone antiscasso nichelato (dove previsto)
- Catenaccio con antitaglio, nichelato, sporgenza 25 mm.
- Componenti interni galvanizzati

Dotazione:

- Contropiastra
- Viti fissaggio
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Testata e contropiastra in acciaio inox satinato (fin. 20) senza sovrapprezzo
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125)
- Maniglione antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-00/01
- Per uscite d'emergenza (UNI EN179) Maniglie serie 30200

Normative:

- Resistenza al fuoco UL R 14945(N) solo per versioni in finitura acciaio inox satinato (fin. 20)
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011
- Marcatura CE, solo per le versioni in finitura A.I.S. (fin. 20) secondo la direttiva 89/106/CEE
- Normativa di riferimento:
UNI EN 179
UNI EN 1125
UNI EN 12209

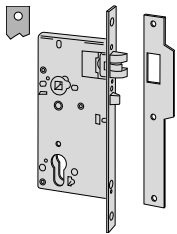
Mano:

0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

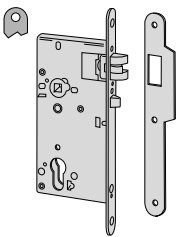


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



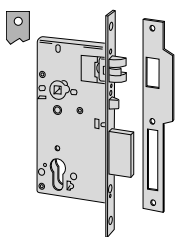
- **FUNZIONE B**
- Solo scrocco con dispositivo antiscasso
- Quadro maniglia sdoppiato
- Lato antipanico selezionabile
- Maniglia esterna disattivabile con chiave
- Esterno: Scrocco azionabile con maniglia, la chiave abilita/disabilita la maniglia
- Interno: scrocco azionabile con maniglia o maniglione, la chiave abilita/disabilita la maniglia esterna
- Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione la maniglia esterna, al richiudersi della porta, rimane disabilitata (in folle)

85	22	60	0,900	1	1	52760 60 0
85	22	70	0,950	1	1	52760 70 0
85	22	90	1,050	1	1	52760 90 0



- **FUNZIONE B**
- Solo scrocco con dispositivo antiscasso
- Quadro maniglia sdoppiato
- Lato antipanico selezionabile
- Maniglia esterna disattivabile con chiave
- Esterno: Scrocco azionabile con maniglia, la chiave abilita/disabilita la maniglia
- Interno: scrocco azionabile con maniglia o maniglione, la chiave abilita/disabilita la maniglia esterna
- Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione la maniglia esterna, al richiudersi della porta, rimane disabilitata (in folle)

85	22	60	0,900	1	1	52761 60 0
85	22	70	0,950	1	1	52761 70 0
85	22	80	1,000	1	1	52761 80 0
85	22	90	1,050	1	1	52761 90 0



- **FUNZIONE A**
- Catenaccio automatico e scrocco
- Quadro maniglia passante
- Fuori uscita automatica del catenaccio alla chiusura della porta
- Esterno: scrocco e catenaccio azionabili solo con chiave
- Interno: scrocco e catenaccio azionabili con chiave, maniglia o maniglione

1	85	22	60	0,950	1	1	52840 60 0
1	85	22	70	1,000	1	1	52840 70 0
1	85	22	80	1,050	1	1	52840 80 0
1	85	22	90	1,100	1	1	52840 90 0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A • Catenaccio automatico e scrocco • Quadro maniglia passante • Fuori uscita automatica del catenaccio alla chiusura della porta • Esterno: scrocco e catenaccio azionabili solo con chiave • Interno: scrocco e catenaccio azionabili con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52860	60	0		
		1	85	22	70	1,000	1	1	52860	70	0		
		1	85	22	80	1,050	1	1	52860	80	0		
		1	85	22	90	1,100	1	1	52860	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A • Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso • Quadro maniglia passante • Esterno: scrocco e catenaccio azionabile solo con chiave • Interno: scrocco e catenaccio azionabile con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52842	60	0		
		1	85	22	70	1,000	1	1	52842	70	0		
		1	85	22	80	1,050	1	1	52842	80	0		
		1	85	22	90	1,100	1	1	52842	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE A • Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso • Quadro maniglia passante • Esterno: scrocco e catenaccio azionabile solo con chiave • Interno: scrocco e catenaccio azionabile con chiave, maniglia o maniglione 	1	85	22	60	0,950	1	1	52862	60	0		
		1	85	22	70	1,000	1	1	52862	70	0		
		1	85	22	80	1,050	1	1	52862	80	0		
		1	85	22	90	1,100	1	1	52862	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE D • Catenaccio e scrocco • Quadro maniglia sdoppiato • Lato antipanico selezionabile • Esterno: scrocco azionabile con maniglia • Interno: scrocco e catenaccio azionabile con maniglia o maniglione • La chiave agisce solo sul catenaccio da ambo i lati • Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione al richiudersi il catenaccio rimane arretrato e la maniglia esterna abilitata all'arretramento dello scrocco (porta aperta) 	1	85	22	60	0,950	1	1	52844	60	0		
		1	85	22	70	1,000	1	1	52844	70	0		
		1	85	22	80	1,050	1	1	52844	80	0		
		1	85	22	90	1,100	1	1	52844	90	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • FUNZIONE D • Catenaccio e scrocco • Quadro maniglia sdoppiato • Lato antipanico selezionabile • Esterno: scrocco azionabile con maniglia • Interno: scrocco e catenaccio azionabile con maniglia o maniglione • La chiave agisce solo sul catenaccio da ambo i lati • Nota: se la porta viene aperta dall'interno con maniglia o maniglione al richiudersi il catenaccio rimane arretrato e la maniglia esterna abilitata all'arretramento dello scrocco (porta aperta) 	1	85	22	60	0,950	1	1	52864	60	0		
		1	85	22	70	1,000	1	1	52864	70	0		
		1	85	22	80	1,050	1	1	52864	80	0		
		1	85	22	90	1,100	1	1	52864	90	0		



Caratteristiche tecniche:

- Frontale e contropiastra in ottone satinato verniciato
- Scatola in acciaio verniciato nero semiopaco
- Scrocco reversibile nichelato
- Pistone antiscasso nichelato (dove previsto)
- Catenaccio nichelato
- Predisposizione per il montaggio di borchie, rosette e placche maniglie a viti passanti
- Quadro passante

Dotazione:

- Contropiastra
- Viti di fissaggio serratura e cilindro

A richiesta:

- Finitura croma satinata (fin. 18)
- Per uscite antipanico (UNI EN 1125) maniglioni antipanico serie 59607 + barra serie 07007 o 59711-00/01
- Per uscite d'emergenza (UNI EN179) maniglie serie 30200

Normative:

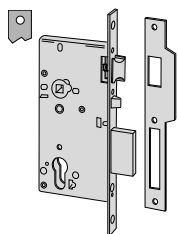
- Normativa di riferimento:
UNI EN 179
UNI EN 1125
UNI EN 12209

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte

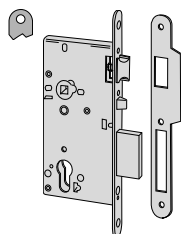


Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- **FUNZIONE A**
- Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso
- **IN DOTAZIONE**
Contropiastra art. 1.06106.01.0
- **A RICHIESTA**
Frontale 18x240 mm (pers. AG)
Senza pistone antiscasso (pers. AF)

1	85	22	40	0,720	1	1	52810 40 1				
1	85	22	40	0,720	1	1	52810 40 2				
1	85	22	45	0,760	1	1	52810 45 0				
1	85	22	50	0,780	1	1	52810 50 0				
1	85	22	60	0,840	1	1	52810 60 0				
1	85	22	70	0,920	1	1	52810 70 0				



- **FUNZIONE A**
- Catenaccio e scrocco con dispositivo antiscasso
- **IN DOTAZIONE**
Contropiastra art. 1.06106.05.0
- **A RICHIESTA**
Frontale 18x240 mm (pers. AG)
Senza pistone antiscasso (pers. AF)

1	85	22	40	0,720	1	1	52830 40 1				
1	85	22	40	0,720	1	1	52830 40 2				
1	85	22	45	0,760	1	1	52830 45 0				
1	85	22	50	0,780	1	1	52830 50 0				
1	85	22	60	0,840	1	1	52830 60 0				
1	85	22	70	0,920	1	1	52830 70 0				



Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato
- Barra accorciabile in acciaio verniciato accorciabile fino a 300 mm, su tutti i modelli
- Componenti interni in acciaio zincato, adatti per porte tagliafuoco

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Placche interne ed esterne
- Versione con microinterruttore (spec. LA)
- Versione tagliafuoco (spec. FR)

Finiture:

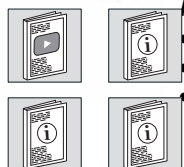
- STANDARD.
Carter nero barra rossa
- A RICHIESTA (solo art. 1.59711-00/10-0):
Carter nero barra nera (fin. 44)
Carter bianco barra bianca (fin. 45)
Carter grigio barra grigia (fin. 97)
Carter e barra verniciati grigio tipo inox (fin. B9)
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

Mano:

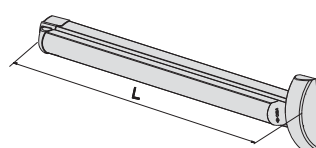
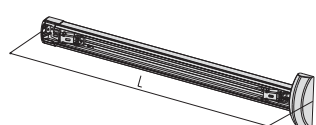
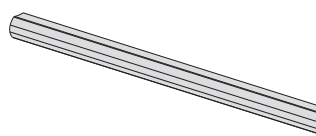
0 = ambidestra

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011



FAST Touch

Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tip	Dim.	Mano	Pers. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Da abbinare a serrature antipanico serie Sikurexit, Heavy Duty e serie 52810, 52830 • Trattamento PVD inox satinato • Da abbinare a serrature antipanico Exitlock e Sicur Panic • Trattamento PVD inox satinato 		8/9	1200	3,366	1	1	59711	00	0
		8/9	840	2,592	1	1	59711	01	0
		8/9	1200	3,366	1	1	59711	00	0 C2
		8/9	1200	3,360	1	1	59711	10	0
		8/9	840	2,592	1	1	59711	11	0
		8/9	1200	3,366	1	1	59711	10	0 C2
 <ul style="list-style-type: none"> • VERSIONE SENZA BARRA IN DOTAZIONE • Da abbinare a serrature antipanico serie Sikurexit, Heavy Duty e serie 52810, 52830 • Da abbinare a serrature antipanico Serie Exitlock e Sicur Panic 		8/9	1200	2,366	1	1	59711	00	0 00 SB
		8/9	1200	2,360	1	1	59711	10	0 00 SB
 <ul style="list-style-type: none"> • Barra da abbinare a maniglione art. 1.59711.00/10.0.00.SB • Finiture standard nero (fin 00) • VARIANTI COLORE BARRA Anodizzato alluminio satinato (fin. 62) Anodizzato bronzo (fin. 64) Ottonata (fin. A1) Rossa (fin. 41) Gialla (fin. 42) Verde (fin. 43) Bianca (fin. 45) Grigia (fin. 97) Grigio tipo inox (B9) 				1,000	1	1	06196	43	0



Caratteristiche tecniche:

- Carter in alluminio/lega di alluminio verniciato (serie 59607)
- Componenti interni in acciaio zincato, adatti per porte tagliafuoco

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Attestati di certificazione ICIM e CE
- Istruzioni di installazione e manutenzione

A richiesta:

- Placche interne ed esterne
- Versione con microinterruttore (spec. LA)
- Versione tagliafuoco (spec. FR)

Finiture:

- STANDARD:
Verniciato nero
- A RICHIESTA:
Verniciato bianco (fin. 45)
Verniciato grigio (fin. 97)
Verniciato grigio tipo inox (fin. B9)
Trattamento PVD inox satinato (fin. C2)

Normative:

- Marcatura CE secondo Regolamento prodotti da costruzione 305/2011 rilasciata da ICIM

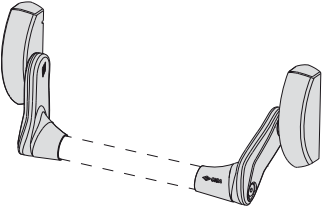
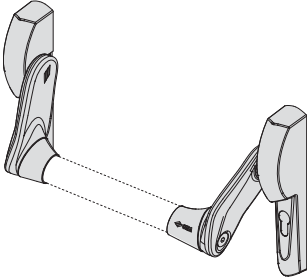
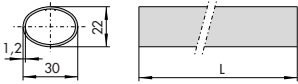
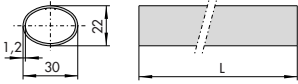
Mano:
0 = ambidestra

Barra da richiedere a parte



FAST Push



Tipologia	Descrizione	Quadro maniglia	L	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
 <ul style="list-style-type: none"> • Da abbinare a serrature antipanico • Trattamento PVD inox satinato 	8/9	1,900	1	1	59607	10	0				
	8/9	1,650	1	1	59607	10	0	C2			
 <ul style="list-style-type: none"> • Carter in nylon nero • Abbinabile a serrature antipanico interasse 92 • Abbinabile a serrature antipanico interasse 72 	8/9	1,820	1	1	59617	12	0				
	8/9	1,820	1	1	59617	00	0				
 <ul style="list-style-type: none"> • Barra ovale in acciaio verniciato rosso • FINITURE A RICHIESTA: verniciato giallo (fin. 42) verniciato verde (fin. 43) verniciato nero (fin. 44) verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) verniciato grigio tipo inox (fin. B9 solo versione .13 e .14) 	900	0,800	1	1	07007	13	0				
	1200	1,054	1	1	07007	14	0				
	1500	1,440	1	1	07007	15	0				
 <ul style="list-style-type: none"> • Barra orizzontale ovale in acciaio inox 	900	0,800	1	1	07007	60	0				
	1200	1,070	1	1	07007	61	0				
	1500	1,400	1	1	07007	62	0				

**Caratteristiche tecniche:**

- Maniglia reversibile.
- Maniglia folle in assenza di corrente.
- Emergenza meccanica con chiave: la chiave attiva la maniglia. estraendo la chiave la maniglia si disattiva.
- Sistema di cablaggio con spinotto per un perfetto isolamento delle connessioni.
- Led integrato nel corpo maniglia per visualizzare lo stato porta.
- Scatola in acciaio nichelato.
- Carter in lega di alluminio verniciato.
- Possibilità di realizzare il fermo a giorno elettrico.
- Alimentazione tramite accessorio Booster integrato.
- Tensione di esercizio 12/24 V ca/cc.
- Tensione di funzionamento min. 5 V, max 28 V.

Dotazione:

- Quadro maniglia 8/9 mm.

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo.
- Temporizzatore art. 1.07022.20.0.

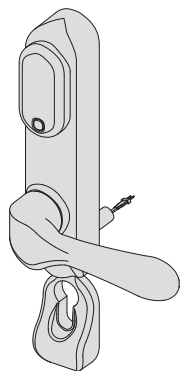
Finiture:

- Verniciato nero (RAL 9005).
- Verniciato grigio (RAL 9006).

Mano:

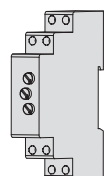
0 = ambidestra

Tipologia	Descrizione	Frontale	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.



- Maniglia con abilitazione elettrica (solo funzione A)
- Abbinabile a serrature serie 43225, 43250, 43725, 43825, 52840, 52860, 52842, 52862, 52810, 52830, 56917, 56937
- Interasse maniglia cilindro 92 mm
- Dotazione:
cavo di collegamento
viti di fissaggio
- A richiesta:
accessorio temporizzatore 07022.20.0

0,500 1 1 07074 71 0

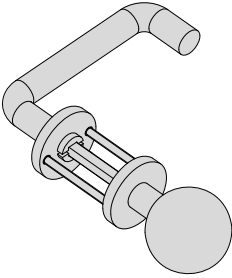
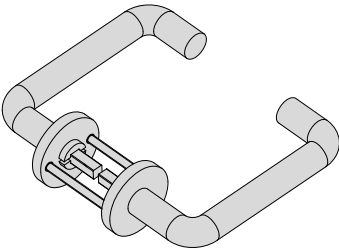
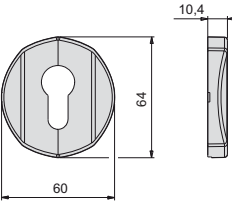
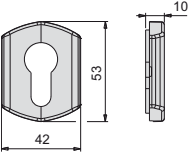
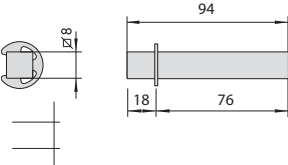


- Temporizzatore multiscala

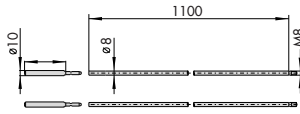
0,100 1 1 07022 20 0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Salvaprofilo in nylon per profili porta a taglio termico per apertura esterna 	1 06141 40 0, 1 06285 36 0, 1 06463 24 0, 1 06463 25 0, 1 06463 34 0, 1 06463 35 0, 1 06465 24 0, 1 06465 25 0,	0,019	25	1	06141	79	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Bocchetta superiore per asta catenaccio • Nylon nero 	1 07089 52 0	0,022	25	1	06141	80	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Spessore sottofrontale in nylon 	43295	0,020	12	1	06141	88	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Salvaprofilo in nylon per l'apertura esterna dei profili in alluminio a taglio termico (altezza alette da 3 a 7,5 mm) 	1 06463 24 0, 1 06463 25 0, 1 06463 34 0, 1 06463 35 0, 1 06465 24 0, 1 06465 25 0	0,019	25	1	06141	89	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Coppia bocchette teflonate a pavimento 		0,060	12	1	06142	85	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24 x 1,5 mm. 		0,053	12	1	06461	07	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO		
					Tipo	Dim. Mano	Fin. Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24x1,5 mm 		0,034	12	1	06461	12 0
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 36x2 mm per profilo FORSTER "UNICO" 		0,080	12	1	06461	17 0
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 36x2 mm per profilo Forster "UNICO" 		0,046	12	1	06461	22 0
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24 x 3 mm. 		0,093	12	1	06461	30 0
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra piana in acciaio inox 24x3 		0,065	12	1	06461	34 0
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra a "U" in acciaio inox 24 x 6 mm. 		0,098	12	1	06461	35 0
	<ul style="list-style-type: none"> • Contropiastra a "U" in acciaio inox 24x6 		0,065	12	1	06461	39 0
	<ul style="list-style-type: none"> • Pomolo da abbinare a SikurExit • Finitura: nichelato, cromato e satinato • Per EN 179:2008 ordinare anche la maniglia art. 1.07070-66-0-B1 	43225, 43235, 43236, 43295, 43725, 43735, 43825, 43835	0,200	1	1	07070	56 0 B1
	<ul style="list-style-type: none"> • Maniglia da abbinare a SikurExit • Finitura: nichelato, cromato e satinato • Per EN 179:2008 ordinare pezzi 2 	43225, 43235, 43236, 43295, 43725, 43735, 43825, 43835	0,400	1	1	07070	66 0 B1

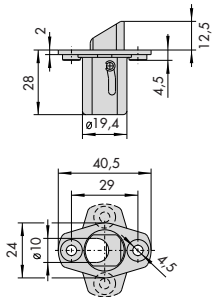
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Maniglia e pomolo fisso da abbinare a Exit lock VARIANTI FINITURA: Anodizzato bronzo (fin. 00) Nichel cromo satinato (fin. B1) 	56915, 56935	0,400	1	1	07070	50	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Coppia maniglie da abbinare a Exit lock VARIANTI FINITURA: Anodizzato bronzo (fin. 00) Nichel cromo satinato (fin. B1) 	56916, 56917, 56936, 56937	0,400	1	1	07070	60	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Placca interna verniciata nera Abbinabile a maniglioni antipanico Da abbinare a borchie di protezione per cilindro europeo su porte blindate FINITURE A RICHIESTA: verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) 		0,106	6	1	07076	70	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Trattamento PVD inox satinato 		0,106	6	1	07076	70	0	C2	
	<ul style="list-style-type: none"> Placca interna verniciata nera Abbinabile a maniglioni antipanico da infilare Da abbinare a borchie di protezione per cilindro europeo su porte in alluminio FINITURE A RICHIESTA: verniciato bianco (fin. 45) verniciato grigio (fin. 97) 		0,106	6	1	07076	71	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Trattamento PVD inox satinato 		0,106	6	1	07076	71	0	C2	
	<ul style="list-style-type: none"> Quadro maniglia in acciaio con seeger per controserratura 		0,100	1	1	07085	77	0		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Prolungha aste interne avvitare con rivestimento in zinco
- IN DOTAZIONE:
Coppia aste diametro 8 mm.
Puntale monoblocco diametro 10 mm.
art. 1.06291.05.0 (Pz. 2)

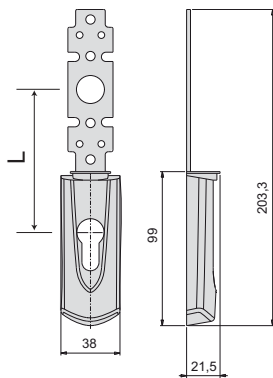
0,600 12 1 07088 03 0



- Dispositivo blocca aste in acciaio, completo di:
Spessori art. 1.06141.81.0
Bocchetta superiore art. 1.06141.80.0

43295

0,060 1 1 07089 52 0



- Placca esterna verniciata nera
- Abbinabile a maniglioni Fast touch serie 59711
- FINITURE A RICHIESTA:
verniciato bianco (fin. 45)
verniciato grigio (fin. 97)
L=72 (dim. 61)
L=85 (dim. 62)
L=92 (dim. 63)

0,110 6 1 07176 61 0

0,110 6 1 07176 62 0

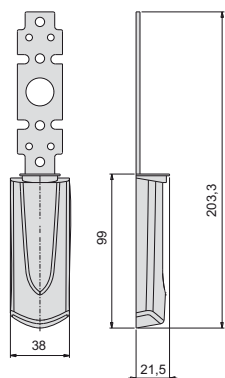
0,110 6 1 07176 63 0

- Trattamento PVD inox satinato

0,110 6 1 07176 61 0 C2

0,110 6 1 07176 62 0 C2

0,110 6 1 07176 63 0 C2

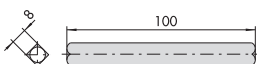


- Placca esterna verniciata nera
- Abbinabile a maniglioni FAST Touch serie 59711
- FINITURE A RICHIESTA:
verniciato bianco (fin. 45)
verniciato grigio (fin. 97)

0,110 6 1 07176 66 0

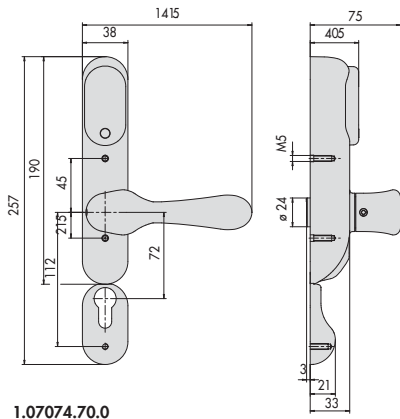
- Trattamento PVD inox satinato

0,110 6 1 07176 66 0 C2

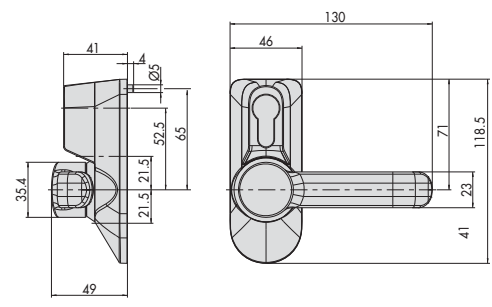


- Quadro maniglia in acciaio

0,050 6 1 07206 00 0



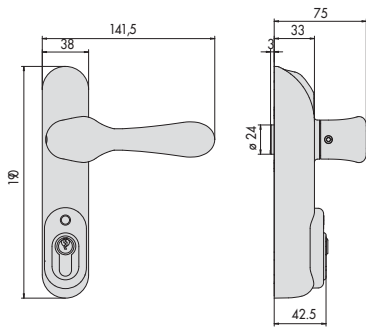
1.07074.70.0



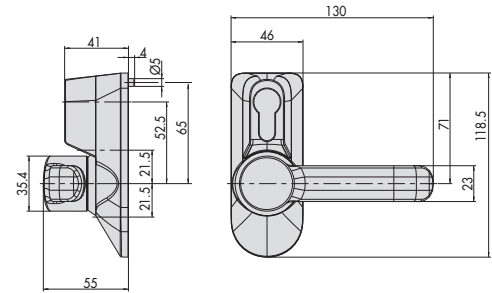
1.07078.36.0

1

4



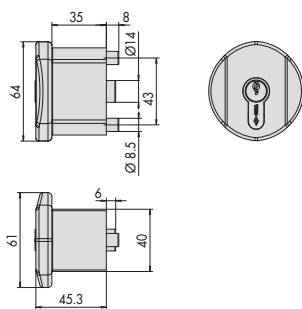
1.07074.80.0



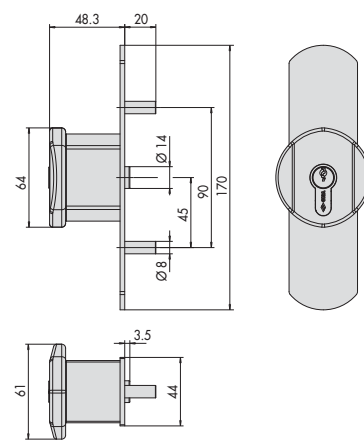
1.07078.38.0

2

5



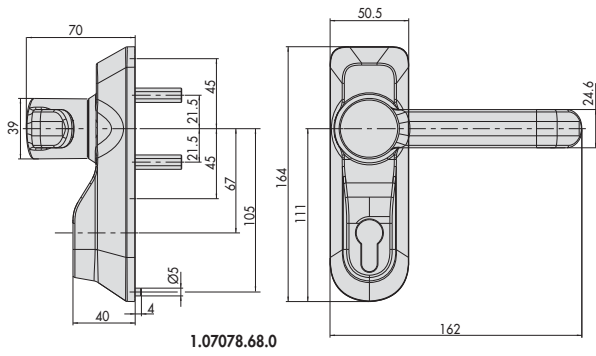
1.07078.35.0



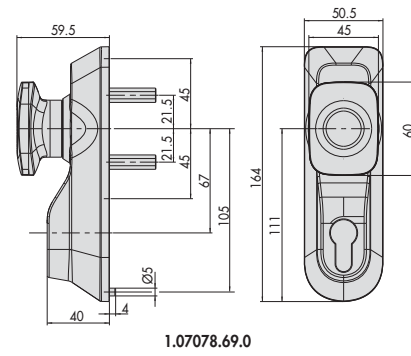
1.07078.65.0

3

6

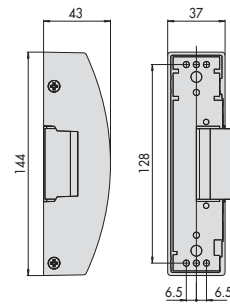


1.07078.68.0



1.07078.69.0

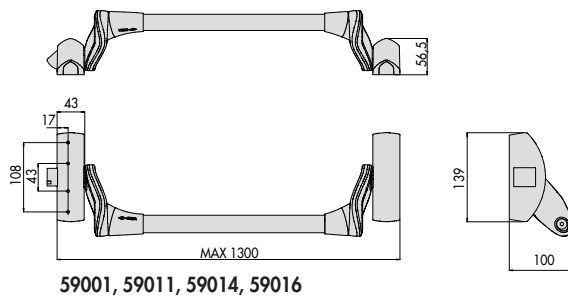
8



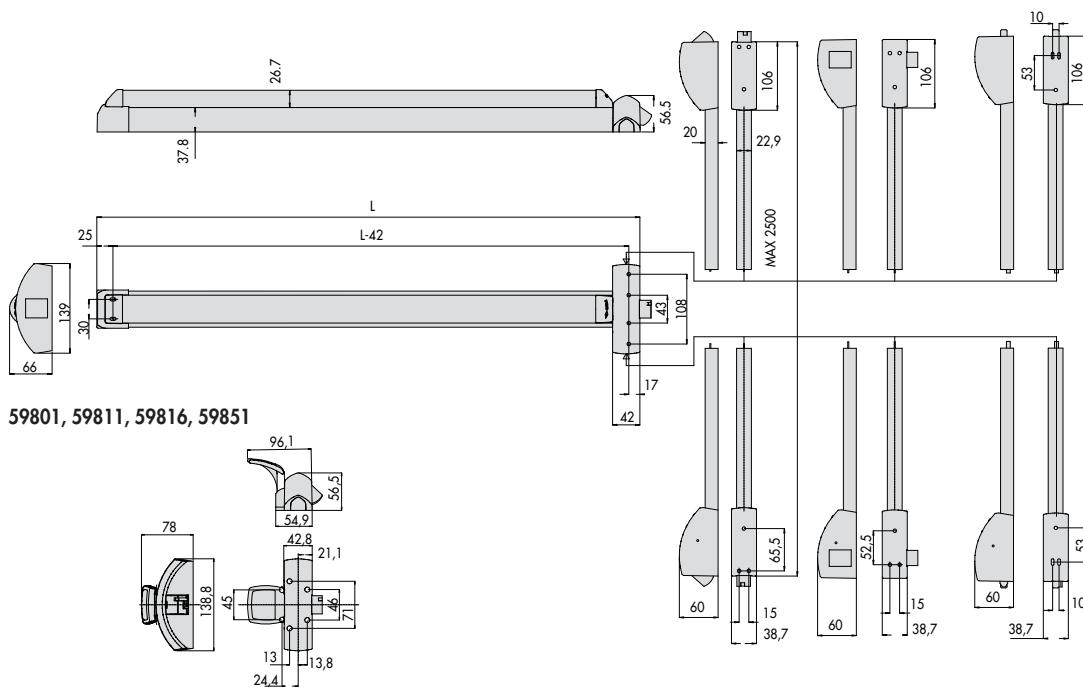
1.07083.05/06/07/40/41/80/81/82/90

9

7



59001, 59011, 59014, 59016



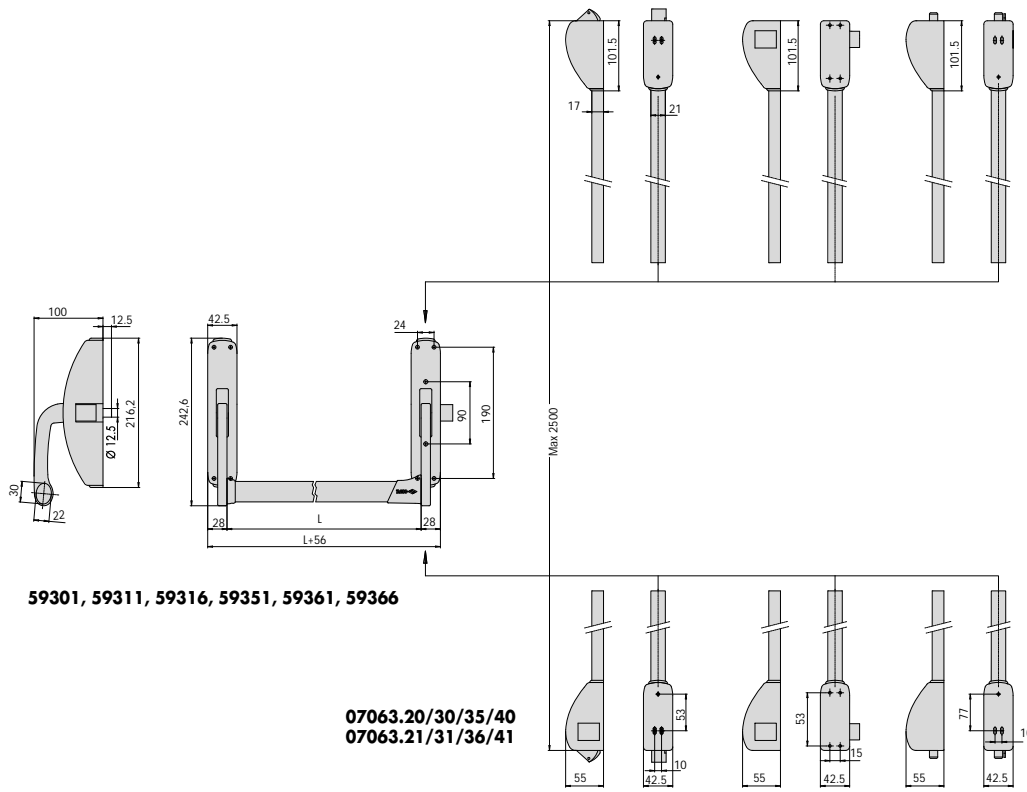
59801, 59811, 59816, 59851

59051, 59091, 59066

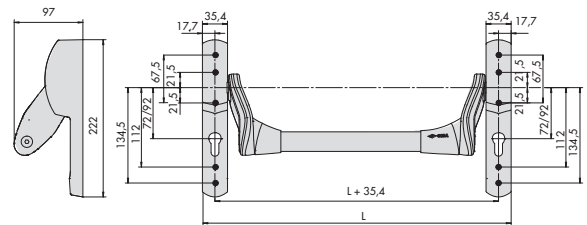
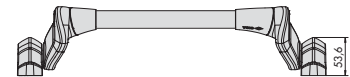
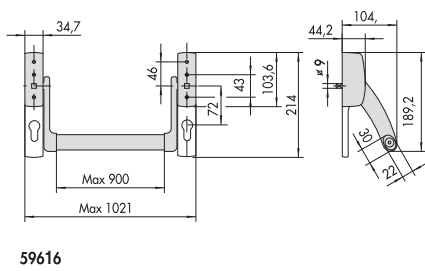
07063.26/35/36/37

59014

10

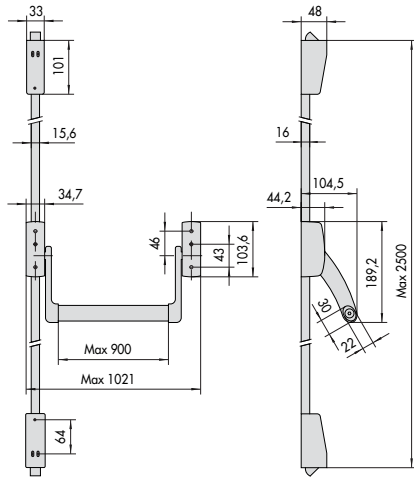


11

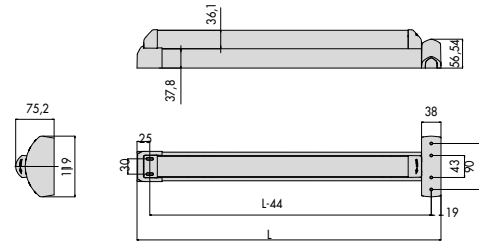


12

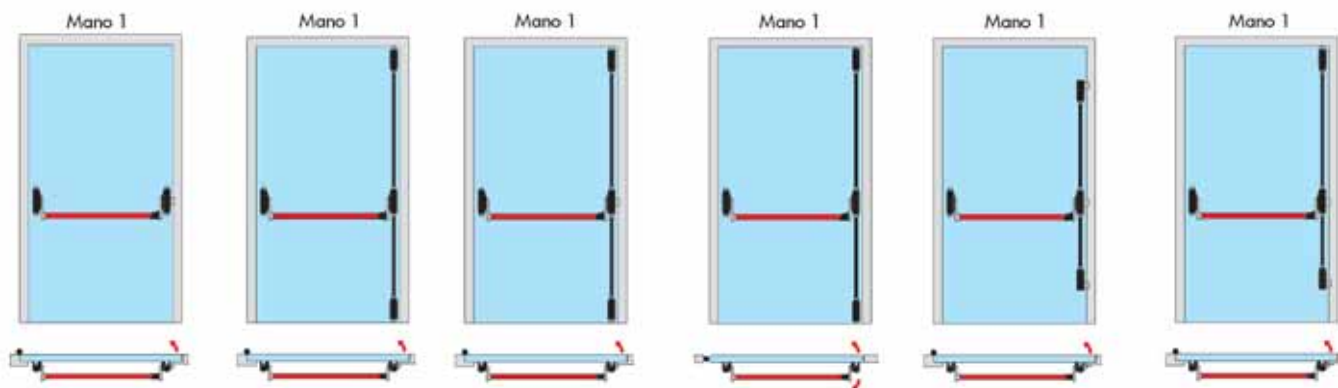
13



59647



59711



Serie CISA PRESTIGE

59301
59351

Serie FAST PUSH

59001
59011

Serie FAST TOUCH

59801

Serie eFAST

59851

Serie CISA PRESTIGE

59311+1-07063-30-0
59316+1-07063-30-0
59351+1-07063-31-0
59366+1-07063-31-0

Serie FAST PUSH

59016+1-07063-61-0
59011+1-07063-61-0

Serie FAST TOUCH

59816+1-07063-61-0
59811+1-07063-61-0

Serie FAST FLOW

59014

Serie CISA PRESTIGE

59311+1-07063-30-0
59351+1-07063-31-0

Serie FAST PUSH

59011+1-07063-61-0

Serie FAST TOUCH

59816+1-07063-61-0

Serie eFAST

59851+1-07063-61-0

Serie FAST FLOW

59014

Serie CISA PRESTIGE

59316+1-07063-40-0
59366+1-07063-41-0

Serie FAST PUSH

59016+1-07063-71-0

Serie FAST TOUCH

59816+1-07063-71-0

Serie CISA PRESTIGE

59311+1-07063-20-0
59316+1-07063-20-0
59351+1-07063-21-0
59366+1-07063-21-0

Serie FAST PUSH

59011+1-07063-51-0
59016+1-07063-51-0

Serie FAST TOUCH

59811+1-07063-51-0
59816+1-07063-51-0

Serie eFAST

59851+1-07063-51-0

Serie CISA PRESTIGE

59311+1-07063-35-1
59316+1-07063-35-1
59351+1-07063-36-1
59366+1-07063-36-1

Serie FAST PUSH

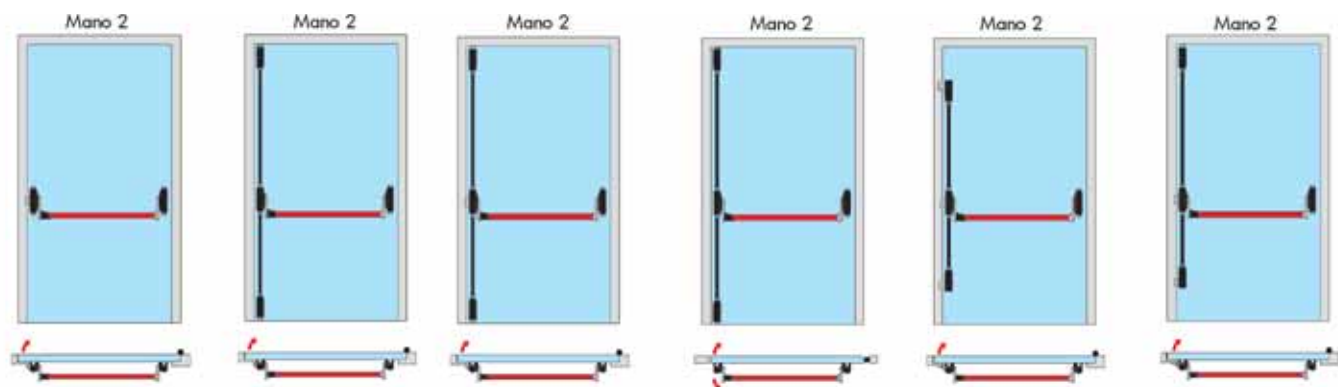
59011+1-07063-66-1
59016+1-07063-66-1

Serie FAST TOUCH

59811+1-07063-66-1
59816+1-07063-66-1

Serie FAST FLOW

59014



Serie CISA PRESTIGE

59301
59351

Serie FAST PUSH

59001
59011

Serie FAST TOUCH

59801
59811

Serie eFAST

59851

Serie CISA PRESTIGE

59311+1-07063-30-0
59316+1-07063-30-0
59351+1-07063-31-0
59366+1-07063-31-0

Serie FAST PUSH

59016+1-07063-61-0
59011+1-07063-61-0

Serie FAST TOUCH

59816+1-07063-61-0
59811+1-07063-61-0

Serie FAST FLOW

59014

Serie CISA PRESTIGE

59311+1-07063-30-0
59351+1-07063-31-0

Serie FAST PUSH

59011+1-07063-61-0

Serie FAST TOUCH

59816+1-07063-61-0

Serie eFAST

59851+1-07063-61-0

Serie FAST FLOW

59014

Serie CISA PRESTIGE

59316+1-07063-40-0
59366+1-07063-41-0

Serie FAST PUSH

59016+1-07063-71-0

Serie FAST TOUCH

59816+1-07063-71-0

Serie CISA PRESTIGE

59311+1-07063-20-0
59316+1-07063-20-0
59351+1-07063-21-0
59366+1-07063-21-0

Serie FAST PUSH

59011+1-07063-51-0
59016+1-07063-51-0

Serie FAST TOUCH

59811+1-07063-51-0
59816+1-07063-51-0

Serie eFAST

59851+1-07063-51-0

Serie CISA PRESTIGE

59311+1-07063-35-2
59316+1-07063-35-2
59351+1-07063-36-2
59366+1-07063-36-2

Serie FAST PUSH

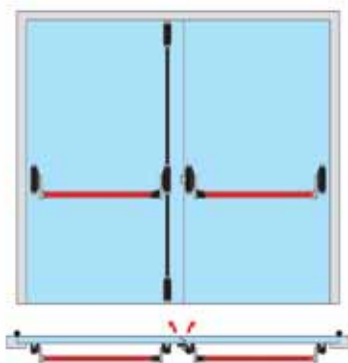
59011+1-07063-66-2
59016+1-07063-66-2

Serie FAST TOUCH

59811+1-07063-66-2
59816+1-07063-66-2

Serie FAST FLOW

59014

**Serie CISA PRESTIGE**

59301 + 1-07063-30-0 + 59316
 59311 + 1-07063-30-0 + 59311
 59351 + 1-07063-31-0 + 59366
 59361 + 1-07063-31-0 + 59361

Serie FAST PUSH

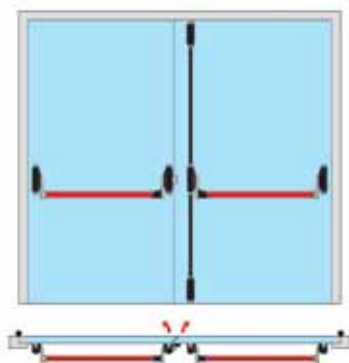
59016 + 1-07063-61-0 + 59001
 59011 + 1-07063-61-0 + 59011

Serie FAST TOUCH

59816 + 1-07063-61-0 + 59801
 59811 + 1-07063-61-0 + 59816

Serie FAST FLOW

59014 + 59001

**Serie CISA PRESTIGE**

59301 + 1-07063-30-0 + 59316
 59311 + 1-07063-30-0 + 59311
 59351 + 1-07063-31-0 + 59366
 59361 + 1-07063-31-0 + 59361

Serie FAST PUSH

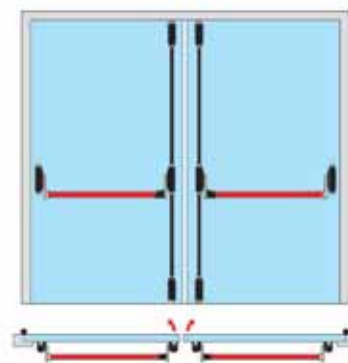
59001 + 1-07063-61-0 + 59016
 59011 + 1-07063-61-0 + 59011

Serie FAST TOUCH

59801 + 1-07063-61-0 + 59816
 59811 + 1-07063-61-0 + 59816

Serie FAST FLOW

59014 + 59001

**Serie CISA PRESTIGE**

59311 + 1-07063-30-0 + 59301 + 1-07063-30-0
 59316 + 1-07063-30-0 + 59316 + 1-07063-30-0
 59351 + 1-07063-31-0 + 59351 + 1-07063-31-0
 59366 + 1-07063-31-0 + 59366 + 1-07063-31-0

Serie FAST PUSH

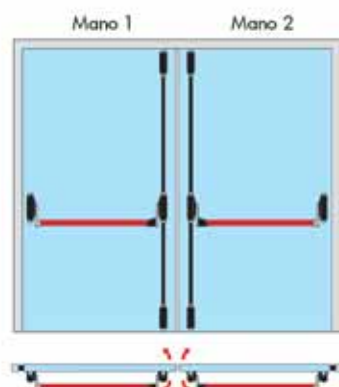
59011 + 1-07063-61-0 + 59001 + 1-07063-61-0
 59016 + 1-07063-61-0 + 59016 + 1-07063-61-0

Serie FAST TOUCH

59811 + 1-07063-61-0 + 59811 + 1-07063-61-0
 59816 + 1-07063-61-0 + 59816 + 1-07063-61-0

Serie FAST FLOW

59014 + 59014

**Serie CISA PRESTIGE**

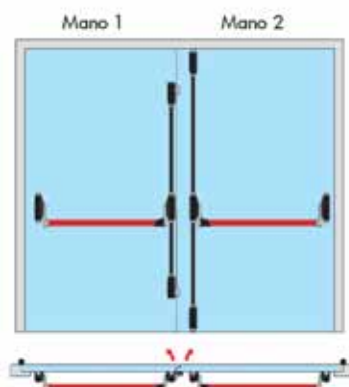
59311 + 1-07063-40-0 + 59301 + 1-07063-40-0
 59361 + 1-07063-41-0 + 59366 + 1-07063-41-0

Serie FAST PUSH

59011 + 1-07063-71-0 + 59001 + 1-07063-71-0
 59016 + 1-07063-71-0 + 59016 + 1-07063-71-0

Serie FAST TOUCH

59811 + 1-07063-61-0 + 59811 + 1-07063-61-0
 59816 + 1-07063-61-0 + 59816 + 1-07063-61-0

**Serie CISA PRESTIGE**

59311 + 1-07063-30-0 + 59316 + 1-07063-20-0
 59351 + 1-07063-31-0 + 59366 + 1-07063-21-0

Serie FAST PUSH

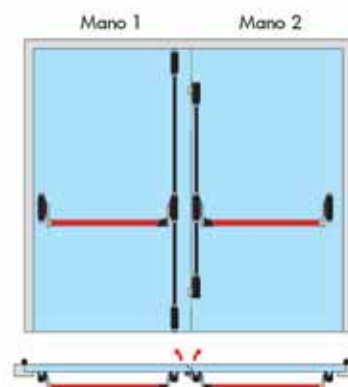
59011 + 1-07063-51-0 + 59016 + 1-07063-61-0

Serie FAST TOUCH

59811 + 1-07063-51-0 + 59816 + 1-07063-61-0

Serie FAST FLOW

59011 + 107063.51.0 + 59014

**Serie CISA PRESTIGE**

59316 + 1-07063-30-0 + 59311 + 1-07063-20-0
 59366 + 1-07063-31-0 + 59361 + 1-07063-21-0

Serie FAST PUSH

59016 + 1-07063-61-0 + 59011 + 1-07063-51-0

Serie FAST TOUCH

59816 + 1-07063-51-0 + 59811 + 1-07063-61-0

Serie FAST FLOW

59014 + 59011 + 107063.51.0

I maniglioni antipanico CISA trovano applicazione nella versione standard su porte con spessore max. mm. 70, altezza max mm. 2500, larghezza max. mm. 1300.
 Sono disponibili, su richiesta, per dimensioni maggiori.



CISA

Chiudiporta



Chiudiporta serie D5200	553	Chiudiporta a pavimento serie 2800.....	561
Coordinatore di chiusura per chiudiporta serie D5200 ..	554	Accessori chiudiporta serie Smart Plus 2 e	
Chiudiporta a camme serie D6200	555	Professional Plus 2	562
Chiudiporta serie D7200	556	Chiudiporta serie 601/T	565
Chiudiporta camme, a scomparsa serie D8200.....	557	Accessori chiudiporta serie 601	566
Chiudiporta serie Professional Plus 2	558	Chiudicancello.....	567
Chiudiporta serie Smart Plus 2.....	560	Disegni di ingombro.....	568





Chiudiporta Serie D5200

**Facilità di apertura,
massima sicurezza in
chiusura**

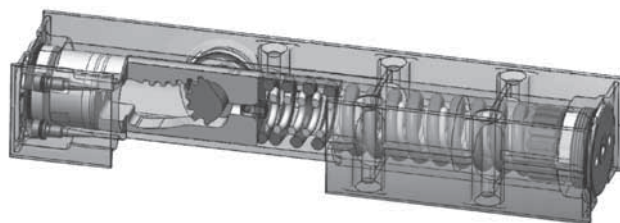


Chiudiporta CISA D5200 a pignone e cremagliera asimmetrici.

I chiudiporta CISA a pignone e cremagliera asimmetrici consentono di raggiungere una grandissima efficienza di apertura.

La forza iniziale di apertura decresce in maniera repentina consentendo una facile apertura della porta anche da parte di persone anziane e bambini.

La serie CISA D5200 è certificata CE secondo la norma EN1154 e testata al fuoco in conformità con la



cisa.com
allegion.com



ALLEGION™



Caratteristiche tecniche:

- Braccio a slitta in acciaio con o senza arresto
- Valvole di regolazione con dispositivo termostatico

Azionamento:

- Regolazione velocità di chiusura e colpo finale
- Forza regolabile
- Backcheck freno in apertura

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dime

A richiesta:

- Piastre di fissaggio
- Braccio di ricambio con e senza arresto

Finiture:

- STANDARD:
 - Alluminio (fin. 97)
- VARIANTI FINITURA:
 - Nero (fin. 44)
 - Bianco (fin. 45)
 - Testa di moro (fin. 88)

Normative:


- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

D5200



Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
								Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.	Info		
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura interna/esterna • Senza arresto 	1÷4	1100	80	2,200	1	1	D5200	03	0	97			
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura interna/esterna • Con arresto 	1÷4	1100	80	2,304	1	1	D5210	03	0	97			
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio senza arresto per art. D5200 				0,600	1	1	07157	10	0	97			
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio con arresto per art. D5210 				0,700	1	1	07157	11	0	97			
	<ul style="list-style-type: none"> • Piastra di montaggio per art. D5200 per installazione su porte tagliafuoco 				0,300	1	1	07153	15	0	97			





Caratteristiche tecniche:

- Consente la corretta sequenza di chiusura di porte a 2 ante
- Abbinabile ai chiudiporta CISA serie D5200, **da ordinare a parte**

Dotazione:

- Componenti di montaggio
- Istruzioni di montaggio
- Anticipatore per porte di emergenza con maniglione antipanico

Finiture:

Standard:

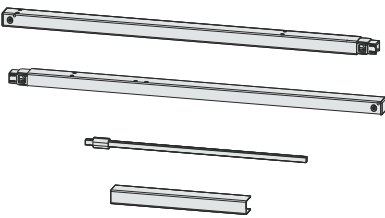
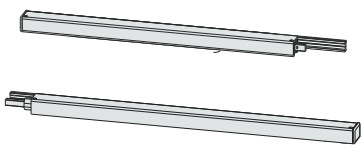
- Alluminio Fin 97

A richiesta:

- Nero Fin 44
- Bianco Fin 45
- Testa di moro Fin 88

Normative:

- Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE rilasciata da ICIM
- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

Tipologia	Descrizione	Kg	Pezzi	ARTICOLO			
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.
	<p>Coordinatore per porte a tirare ambidestro</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lato dell'anta principale (destra /sinistra) selezionabile al momento della posa • Angolo massimo di azione 175° (a seconda del profilo porta e telaio che viene utilizzato) • Dimensione minima dell'anta passiva 360 mm • Distanza fra le cerniere da 1495 mm a 2640 mm. • Per dimensioni inferiori da 1370 mm a 1490 mm il profilo dell'anta principale può essere ridotto fino a 130 mm. • È possibile montare il dispositivo direttamente sull'anta oppure utilizzare le piastre fornite in dotazione 	2,000	1	1	07158	00	0 97
	<p>Coordinatore per porte a spingere ambidestra</p> <ul style="list-style-type: none"> • Angolo massimo di azione 110° (a seconda del profilo porta e telaio che viene utilizzato) • Dimensione minima dell'anta passiva 600 mm • Distanza fra le cerniere 1440 mm - 2500 mm. 	2,000	1	1	07159	00	0 97



Caratteristiche tecniche:

- Braccio a slitta in acciaio con o senza arresto
- Funzionamento a camme.
- Valvole di regolazione con dispositivo termostatico.

Azionamento:

- Regolazione velocità di chiusura e colpo finale
- Forza regolabile
- Backcheck freno in apertura

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dime

Finiture:

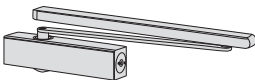

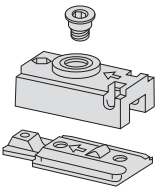
- **STANDARD:**
 - Alluminio (fin. 97)
- **VARIANTI FINITURA:**
 - Nero (fin. 44)
 - Bianco (fin. 45)
 - Champagne (fin. 87)
 - Testa di moro (fin. 88)
 - Nero opaco (fin. 90)

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

D6200



Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO						
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.	
 	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura interna (corpo chiudiporta installato sull'anta e braccio installato sul telaio) • Senza arresto 	2÷4	1100	80	2,300	1	1	D6200	03	0	97		
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura esterna (corpo chiudiporta installato sull'anta e braccio installato sul telaio) • Senza arresto 	2÷4	1100	80	2,300	1	1	D6210	03	0	97		
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit arresto per serie D6200 	-	-	-	-	1	1	07209	02	0			



D7200

Caratteristiche tecniche:

- Corpo stampato in ghisa
- Braccio a slitta in acciaio con o senza arresto
- Funzionamento a camme.
- Valvole di regolazione con dispositivo termostatico.

Azionamento:

- Velocità di chiusura
- Colpo finale
- Ritardo in chiusura
- Freno in apertura
- Forza di azionamento
- Posizione di arresto

Dotazione:

- Piastra di premontaggio
- Viti
- Dime adesive

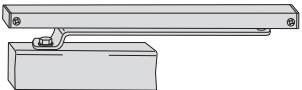

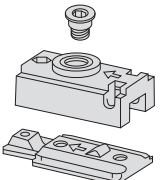
Finiture:

- STANDARD:
 - Alluminio (fin. 97)
- VARIANTI FINITURA:
 - Nero (fin. 44)
 - Bianco (fin. 45)
 - Champagne (fin. 87)
 - Testa di moro (fin. 88)
 - Bronzo scuro (fin. 99)
 - Inox satinato (fin. C2)

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011



Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
 	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura interna (corpo chiudiporta installato sull'anta e braccio installato sul telaio) • Senza arresto 	2÷5	1250	100	6,000	1	1	D7200	04	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura esterna (corpo chiudiporta installato sul telaio e braccio installato sull'anta) • Senza arresto 	2÷5	1250	100	6,000	1	1	D7210	04	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit arresto per chiudiporta serie D7200 	5	1250	100	6,000	1	1	07210	00	0	



Caratteristiche tecniche:

- Braccio a slitta in acciaio con o senza arresto
- Funzionamento a camme.
- Valvole di regolazione con dispositivo termostatico.

Azionamento:

- Regolazione velocità di chiusura e colpo finale
- Forza regolabile

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dime adesive

Finiture:

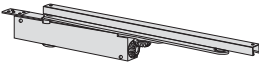

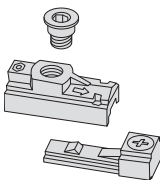


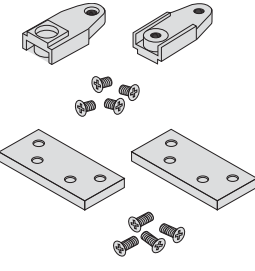
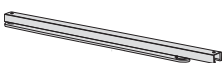
- STANDARD:
- Alluminio (fin. 97)

Normative:

- Marcatatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011

D8200



Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Pers. Spec.
 	<ul style="list-style-type: none"> • Per porte con apertura interna (corpo chiudiporta installato all'interno dell'anta e braccio all'interno del telaio) • Senza arresto 	2÷4	1100	80	1,900	1	1	D8200	03	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit arresto per chiudiporta D8200 	-	-	-	-	1	1	07209	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Dispositivo per ammortizzazione-arresto 	-	-	-	-	1	1	07209	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit di protezione per installazione su porte tagliafuoco 	-	-	-	-	1	1	07209	21	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit fissaggio su profili in alluminio 	-	-	-	-	1	1	07209	25	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio di ricambio per art. D8200 	-	-	-	-	1	1	07209	20	0	97



Caratteristiche tecniche:

- Braccetto regolabile in acciaio con arresto
- Corpo monoblocco in alluminio con cover a slitta

Regolazione:

- **Forza di chiusura:**
Versione multiforza regolabile tramite posizionamenti del corpo e posizionamento della cerniera del braccio (modello C15)
Versione forza regolabile: regolazione tramite vite posizionata sul lato del corpo (modello C16 e C21)
- Valvole di regolazione velocità di chiusura e colpo finale frontale per un più facile accesso. Le valvole sono protette dalla cover per evitare regolazioni non autorizzate

- Velocità di chiusura regolabile da 180° a 15° agendo sull'apposita valvola (closing)
- Regolazione della potenza del colpo finale da 15° a 0° agendo sull'apposita valvola (latch)
- Backcheck (freno in apertura) regolabile che contribuisce a diminuire il rischio di danneggiamento della porta e dei muri circostanti.
- Regolazione posizione arresto fino a 130° (funzione non utilizzabile per porte tagliafuoco)

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dima e istruzioni di montaggio

Finiture:

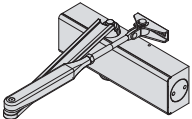

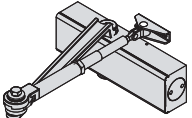
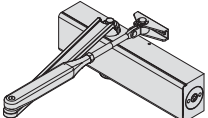

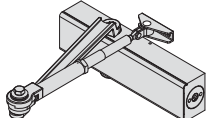
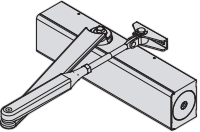

- **STANDARD:**
- Grigio (fin. 97)
- **VARIANTI FINITURA:**
- Nero (fin. 44)
- Bianco (fin. 45)
- Champagne (fin. 87)
- Testa di moro (fin. 88)
- Nero opaco (fin. 90)

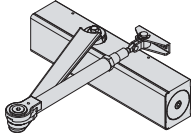
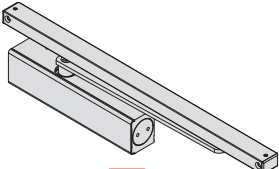


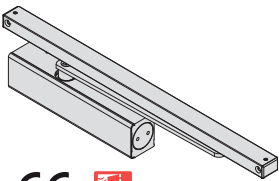


Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011



Professional Plus 2

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
 	<ul style="list-style-type: none"> • MULTIFORZA • Senza arresto 	2-4	850÷1100	40÷80	2,300	1	1	C1510	03	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • MULTIFORZA • Con arresto sul braccio 	2-4	850÷1100	40÷80	2,300	1	1	C1511	03	0	97
 	<ul style="list-style-type: none"> • FORZA REGOLABILE • Senza arresto • Backcheck (freno di apertura) 	2-4	850÷1100	40÷80	3,100	1	1	C1610	03	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • FORZA REGOLABILE • Con arresto sul braccio • Backcheck (freno di apertura) 	2-4	850÷1100	40÷80	3,100	1	1	C1611	03	0	97
 	<ul style="list-style-type: none"> • FORZA REGOLABILE • Senza arresto • Backcheck (freno di apertura) 	2-6	850÷1260	40÷120	3,500	1	1	C1610	05	0	97

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • FORZA REGOLABILE • Con arresto sul braccio • Backcheck (freno di apertura) 	2÷6	850÷1250	40÷120	3,500	1	1	C1611	05	0 97
  	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio a slitta • Senza arresto 	3	950	60	2,600	1	1	C2010	03	0 97
  	<ul style="list-style-type: none"> • FORZA REGOLABILE • Braccio a slitta • Senza arresto • Backcheck (freno di apertura) 	2÷4	850÷1100	40÷80	3,700	1	1	C2110	03	0 97



Smart Plus 2



Caratteristiche tecniche:

- Braccetto in acciaio con arresto.
- Corpo monoblocco in lega di alluminio pressofuso
- Meccanismo a pignone e cremagliera in acciaio temprato per un funzionamento fluido ed efficiente
- Cover in ABS removibile

Regolazioni:

- Versione multiforza regolabile tramite posizionamento del corpo e della cerniera del braccio, forze 2 e 3 (forza ENn54), forza 3 (CE)
- Valvole di regolazione velocità di chiusura e colpo finale indipendenti.
- Velocità di chiusura da 180° a 15° agendo sull'apposita valvola (1).
- Regolazione della potenza del colpo finale da 15° a 0° agendo sull'apposita valvola (2).
- Regolazione posizione arresto fino a 130° (funzione non utilizzabile per porte tagliafuoco)

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dima e istruzioni di montaggio

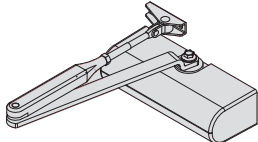

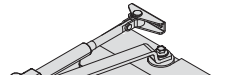

Finiture:

- Standard
- Alluminio (fin. 97)
- Varianti finitura
- Champagne (fin. 87)
- Testa di moro (fin. 88)
- Nero (fin. 44)
- Nero opaco (fin. 90)
- Bianco (fin. 45)

Normative:

- Marcatura CE secondo il regolamento per prodotti da costruzione 305/2011



Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • MULTIFORZA • Senza arresto • Marcatura CE secondo la direttiva 89/106/CEE 	3	950	60	1,800	1	1	C1415	03	0	97
											
	<ul style="list-style-type: none"> • MULTIFORZA • Con arresto sul braccio 	2-4	850-1100	40-80	1,800	6	1	C1416	03	0	97
											



Caratteristiche tecniche:

- Marcato CE (eccetto Briton 2822) certificato secondo la EN1154
- Adatto per porte a battente e i va e vieni fino a 80kg
- Adatto per collegamento con cerniere porte in vetro
- Velocità di chiusura regolabile da 130° a 15°
- Colpo finale regolabile da 15° a 0°
- Angolo massimo di apertura 130°
- Cover rimovibile in acciaio inox
- Versione con arresto a 90° o 105° (specificare 2823.SS.HO.90 o 2823.SS.HO.105)
- Larghezza massima anta 1100mm (utilizzare modello Briton 2824)

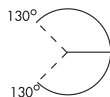
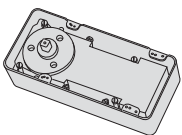
Dotazione:

- Cassetta a murare di ingombro ridotto (40mm di profondità) regolabile per allineamento porta:

Finiture:

- Cassetta a murare zincata e verniciata.
- Cover in acciaio inox satinato.

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tip	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Chiudiporta senza arresto

900	100	5,950	1	2822S SS
900	100	5,950	1	2823S SS
900	100	5,950	1	2824 SS
900	100	5,950	1	2823 SS HO 90
900	100	5,950	1	2823 SS HO 105



- Kit cerniere per porte "va e vieni"
- Cerniera superiore regolabile e cerniera inferiore

1100	80	0,310	1	2820 DAP
------	----	-------	---	-----------------



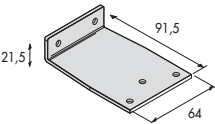
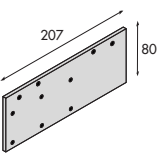
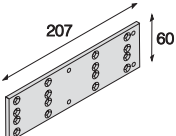
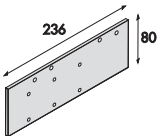
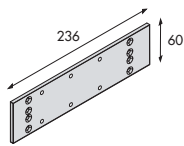
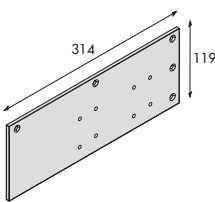
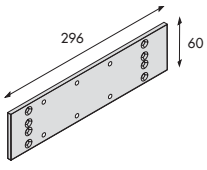
- Kit cerniere per porte a battente
- Cerniera superiore e inferiore adatte per porte destre e sinistre complete di cover in acciaio inox satinato

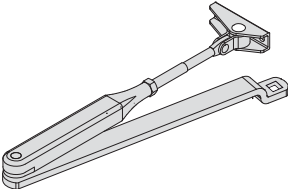
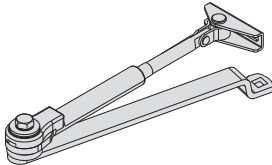
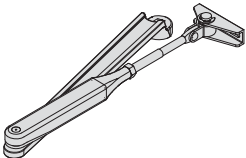
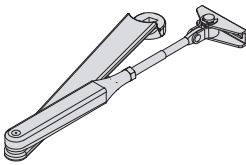
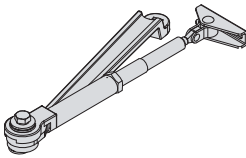
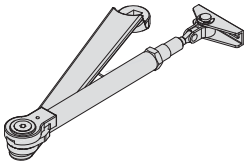
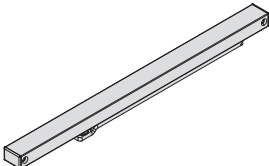
1100	80	0,310	1	2820 SAP
------	----	-------	---	-----------------

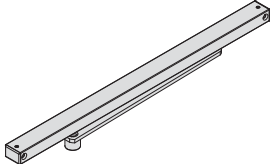



- Kit cover cerniere per porte a battente in acciaio inox satinato

1100	80	0,380	1	2820 CP SAP PS
------	----	-------	---	-----------------------

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.	
Specificare sempre la finitura nell'ordine (dove prevista)	<ul style="list-style-type: none"> • Finiture disponibili: - Color champagne (fin. 87) - Color testa di moro (fin. 88) - Color alluminio (fin. 97) - Color nero (fin. 44) - Color nero opaco (fin. 90) - Color bronzo scuro (fin. 99) - Color bianco (fin. 45) 								
	• Piastrina angolare in acciaio per fissaggio braccetto parallelo per serie C1415 e C1416	0,230	1	1	07141	01	0	97	
	• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1510 03 e C1511 03			1	1	07142	01	0	97
	• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1510 03 e C1511 03			1	1	07153	02	0	97
	• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1610 03 e C1611 03			1	1	07153	03	0	97
	• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1610 03, C1611 03, C2010 03			1	1	07153	04	0	97
	• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1610 05, C1611 05, C2110 03			1	1	07153	05	0	97
	• Piastra in acciaio per fissaggio corpo chiudiporta per serie C1610 05 e C1611 05			1	1	07153	06	0	97

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio in acciaio senza arresto • Per chiudiporta serie Smart Plus 2 	0,460	1	1	07155	10	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio in acciaio con arresto • Per chiudiporta serie Smart Plus 2 	0,460	1	1	07155	11	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio in acciaio senza arresto • Per chiudiporta serie Professional Plus 2 Forza 3 	0,460	1	1	07155	12	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio in acciaio senza arresto • Per chiudiporta serie Professional Plus 2 Forza 5 	0,460	1	1	07155	14	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio in acciaio con arresto • Per chiudiporta serie Professional Plus 2 Forza 3 	0,900	1	1	07155	13	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio in acciaio con arresto • Per chiudiporta serie Professional Plus 2 Forza 5 	0,900	1	1	07155	15	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio scorrevole in acciaio con slitta in alluminio • Per chiudiporta Professional Plus 2 serie C2010 	0,700	1	1	07155	20	0	97

Tipologia	Descrizione	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
				Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Braccio scorrevole in acciaio, slitta in alluminio • Per chiudiporta Professional Plus 2 serie C2110 	0,800	1	1	07155	21	0	97
	<ul style="list-style-type: none"> • Dispositivo per arresto chiudiporta con braccio a slitta per serie C2010 03 e C2011 03 			1	1	07210	01	0



Caratteristiche tecniche:

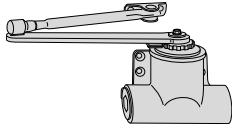
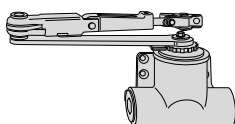
- Corpo monoblocco in ghisa
- Braccio in acciaio con o senza arresto
- **REGOLAZIONI:**
Valvola di regolazione della velocità di chiusura

Dotazione:

- Viti di fissaggio
- Dima di montaggio

Finiture:

- Specificare sempre la finitura nell'ordine
- Finiture disponibili senza sovrapprezzo:
Color alluminio (fin. 97)
Color oro (fin. 98)

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.	
 <ul style="list-style-type: none"> • Senza arresto 		1	750	30	2,392	2	1	60130	01	0	98
		2	830	45	3,167	2	1	60140	02	0	98
		3	930	60	3,717	2	1	60150	03	0	98
		4	1030	80	4,900	2	1	60160	04	0	98
 <ul style="list-style-type: none"> • Con arresto sul braccio 		1	750	30	2,480	2	1	60131	01	0	98
		2	830	45	3,205	2	1	60141	02	0	98
		3	930	60	3,705	2	1	60151	03	0	98
		4	1030	80	5,025	2	1	60161	04	0	98

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	L	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

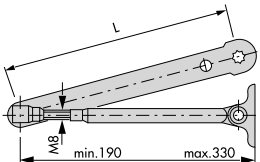
Specificare sempre la finitura nell'ordine (dove prevista)

- Finiture disponibili:
 - Color alluminio (fin. 97)
 - Color oro (fin. 98)
 - Color bronzo scuro (fin. 99)

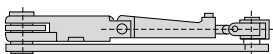


• Braccio in acciaio senza arresto

60130, 60170 200,0 0,420 1 1 07132 00 0 97

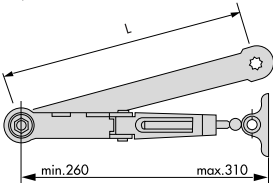


60140, 60150, 240,0 0,475 1 1 07134 00 0 97
60160, 60180,
60190



• Braccio in acciaio con arresto

60131, 60171 200,0 0,515 1 1 07133 00 0 97



60141, 60151, 240,0 0,595 1 1 07135 00 0 97
60161, 60181,
60191



Caratteristiche tecniche:

- Scatola e coperchio in alluminio pressofuso verniciati e con trattamento di cataforesi (resistenza superiore alle 500 ore in nebbia salina)
- Regolatori in acciaio inox
- Viti di fissaggio zincate
- Molle in acciaio zincato
- Testato a 200.000 cicli di apertura e richiusura

Azionamento:

- Per applicazione su cancelli sino a 1200 mm per massimo 55 kg di peso
- Funzionamento totalmente meccanico senza presenza di fluidi (funzionamento indipendente dalla temperatura esterna).
- Forza di apertura / chiusura regolabile

- Regolazione velocità di chiusura
- Possibilità di arresto fra 90° e 100°
- Apertura massima anta 100°
- Funzione di apertura di cortesia
- Possibilità di invertire il funzionamento da "chiudicancello" in "apricancello"

Dotazione:

- Piastra di montaggio angolare regolabile zincata art. 1.07155.01.0.
- Viti di fissaggio
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Piastre per installazione su differenti tipologie di cancelli art. 1.07155.02.0, 1.07155.03.0.

Finiture:




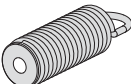
- Nero micaceo
- Grigio argento

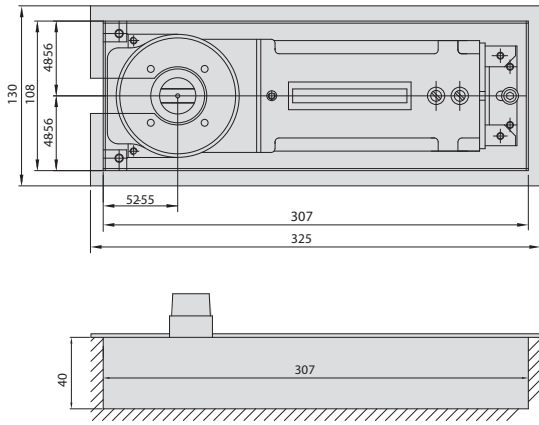
Normative:

- Sistema brevettato A000790 del 2013

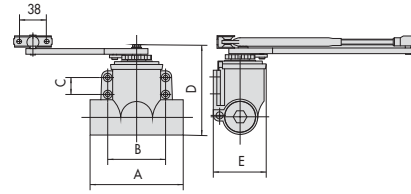


Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
							Tip	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.
	• Chiudicancello NERO	1200		1,500	1	1	1	C1310	01	0
	• Chiudicancello GRIGIO	1200		1,500	1	1	1	C1310	01	0 97
	• Cardine inferiore	1200		0,260	1	1	1	07155	04	0
	• Piastra angolare (normalmente in dotazione)	1200		0,540	1	1	1	07155	01	0
	• Piastra piana	1200		0,540	1	1	1	07155	02	0
	• Piastra per retrofit	1200		0,260	1	1	1	07155	03	0
	• Braccetto a compasso	1200		0,540	1	1	1	07155	05	0

Tipologia	Descrizione	Forza chiusura	Largh. porta max	Peso porta max	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Braccetto a slitta		1200		0,540	1	1	07155	06	0	
	• Kit molle rinforzate		1200		0,050	1	1	07156	03	0	

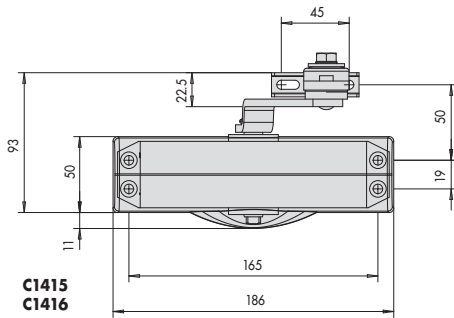


1

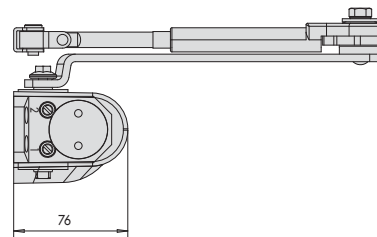


	A	B	C	D	E
1.60130.01	132	75,5	19	144	68
1.60131.01	132	75,5	19	144	68
1.60140.02	137	82	24	124	73
1.60141.02	137	82	24	124	73
1.60150.03	147	92	29	140	81
1.60151.03	147	92	29	140	81
1.60160.04	150	105	31	156	96
1.60161.04	150	105	31	156	96

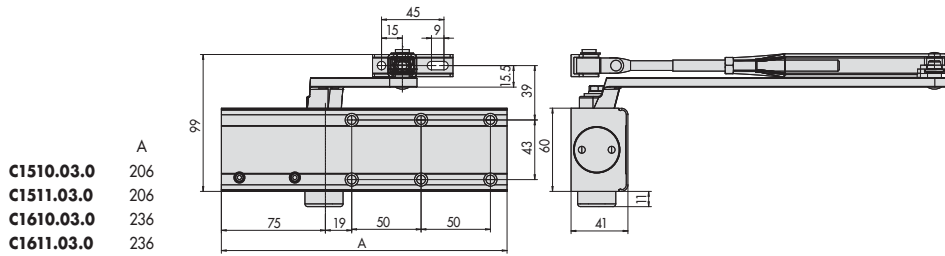
2



C1415
C1416

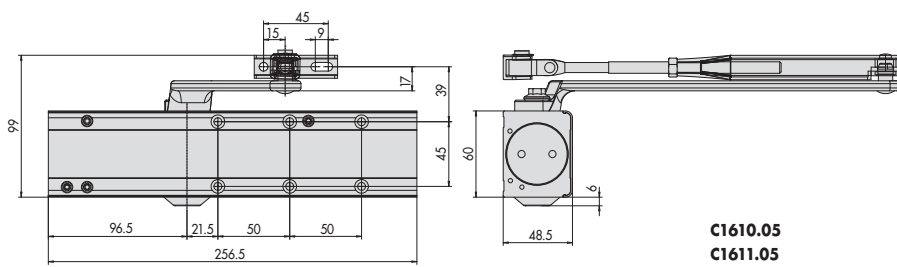


3



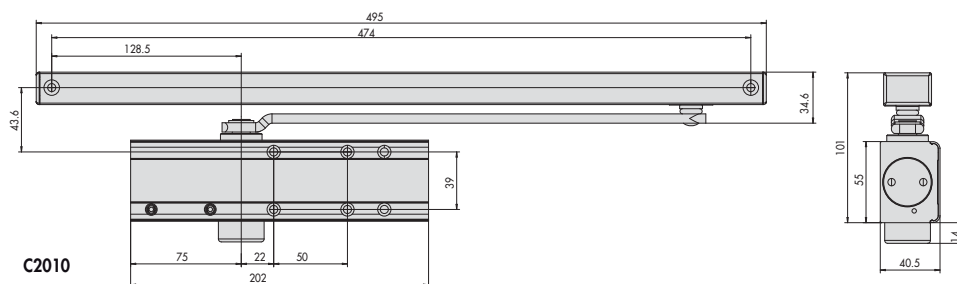
C1510.03.0
C1511.03.0
C1610.03.0
C1611.03.0

4



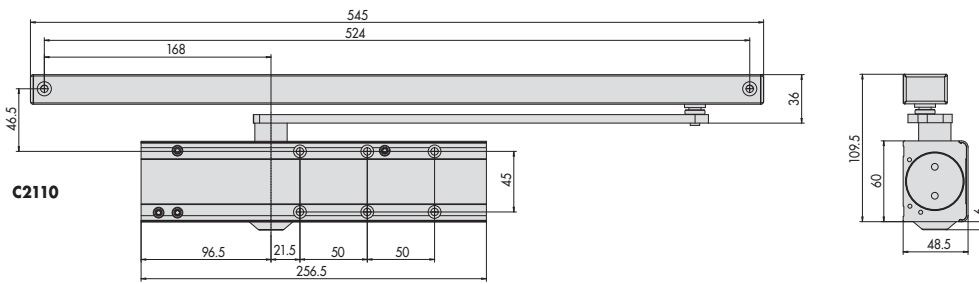
C1610.05
C1611.05

5

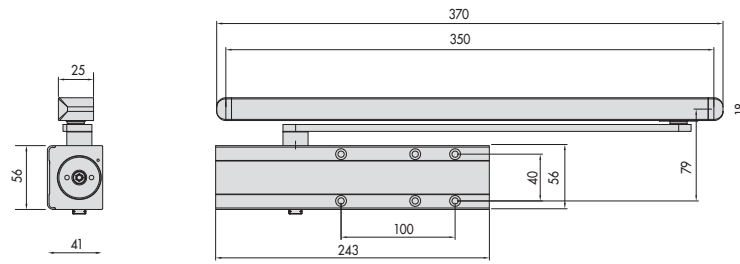


C2010

6

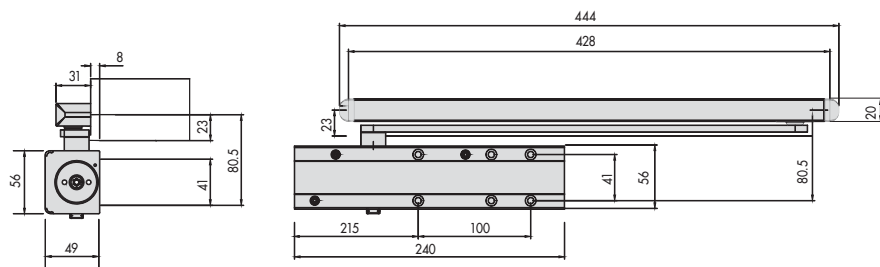


7



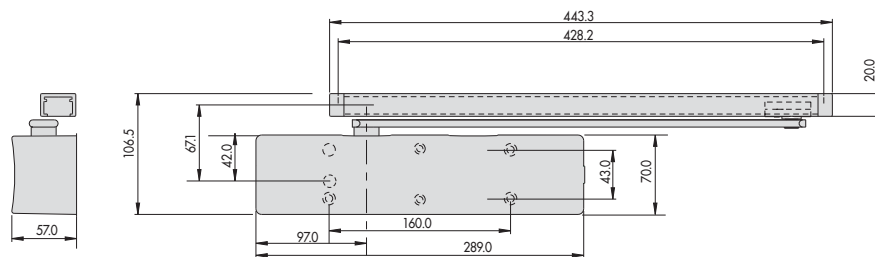
D5200

8



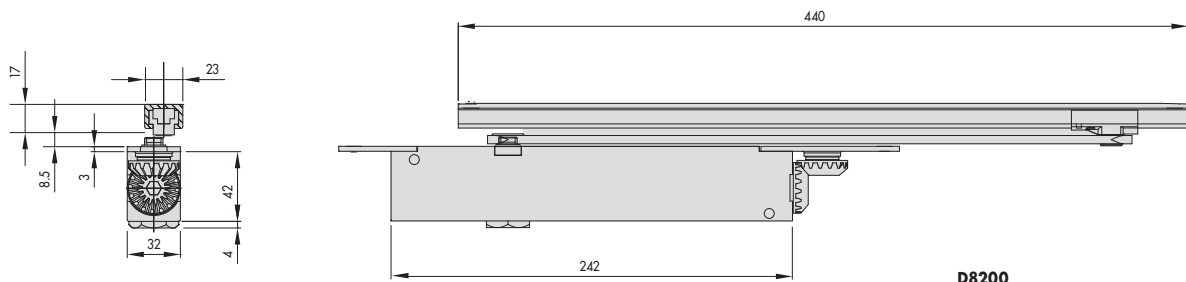
D6200
D6210

9



D7200

10



D8200

11



Casseforti



Casseforti da murare con combinatore elettronico DGT VISION.....	573	Casseforti CASH da mobile con combinatore elettronico.....	579
Casseforti da murare a chiave	574	Casseforti da mobile a chiave	580
Casseforti da murare con combinatori meccanici	575	Casseforti da mobile con combinatori meccanici	581
Casseforti componibili da murare serie Darwin	576	Casseforti da mobile 1 stella a chiave.....	582
Casseforti da murare 1 stella a chiave	577	Casseforti Cisa eSigno per hotel.....	583
Casseforti da mobile con combinatore elettronico DGT VISION	578	Ricambi e accessori per casseforti	584
		Espositori per casseforti	590
		Disegni di ingombro.....	591





Caratteristiche tecniche:

- Tastiera elettroluminescente.
- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

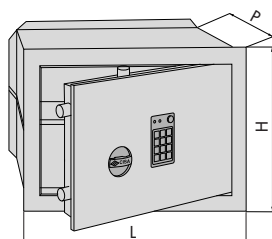
- Cavo per alimentazione esterna
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Certificazioni:

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021

DGT Vision

Tipologia	Descrizione	Cons.prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Tastiera alfanumerica retroilluminata
- Combinatore elettronico
- Luce interna
- Alimentazione con pile stilo alcaline da 1,5 V
- Anta smontabile
- Assemblaggio parti di tenuta con saldature al laser
- Segnalazioni acustiche e visive
- Blocco antimaniolazione

*	360	240	150	10	2	1	14,400	1	1	82710 30 0
*	360	240	200	10	2	1	15,400	1	1	82710 31 0
*	360	240	250	10	2	1	16,700	1	1	82710 32 0
*	420	300	200	10	2	2	21,600	1	1	82710 40 0
*	420	300	250	10	2	2	23,100	1	1	82710 41 0
*	420	300	300	10	2	2	24,900	1	1	82710 42 0
*	490	360	200	10	2	2	28,950	1	1	82710 50 0
*	490	360	250	10	2	2	30,000	1	1	82710 51 0
	490	360	300	10	2	2	31,750	1	1	82710 52 0
	360	490	200	10	2	4	29,350	1	1	82710 70 0
	360	490	250	10	2	4	31,000	1	1	82710 71 0
	360	490	300	10	2	4	32,700	1	1	82710 72 0
	420	550	200	12	2	4	39,700	1	1	82710 80 0
	420	550	250	12	2	4	39,700	1	1	82710 81 0
	420	550	300	12	2	4	39,700	1	1	82710 82 0
	490	620	200	12	2	4	51,000	1	1	82710 90 0
	490	620	250	12	2	4	51,000	1	1	82710 91 0
	490	620	300	12	2	4	51,000	1	1	82710 92 0



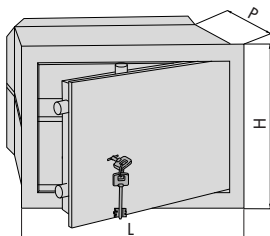
Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con saldature robotizzate
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. oriz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	H	P							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Versione solo chiave
- Due chiavi art. 1.00101.00.2

260	170	150	10	2	-	8,300	1	1	82010	10	0					
260	170	200	10	2	-	9,300	1	1	82010	11	0					
*	310	190	150	10	2	1	10,600	1	1	82010	20	0				
*	310	190	200	10	2	1	11,400	1	1	82010	21	0				
	360	240	150	10	2	1	14,550	1	1	82010	30	0				
*	360	240	200	10	2	1	15,600	1	1	82010	31	0				
	360	240	250	10	2	1	16,900	1	1	82010	32	0				
*	420	300	200	10	2	2	21,600	1	1	82010	40	0				
*	420	300	250	10	2	2	25,000	1	1	82010	41	0				
	420	300	300	10	2	2	24,500	1	1	82010	42	0				
	490	360	200	10	2	2	33,000	1	1	82010	50	0				
*	490	360	250	10	2	2	30,500	1	1	82010	51	0				
	490	360	300	10	2	2	31,700	1	1	82010	52	0				
	360	490	200	10	2	4	32,200	1	1	82010	70	0				
	360	490	250	10	2	4	34,400	1	1	82010	71	0				
	360	490	300	10	2	4	35,700	1	1	82010	72	0				
	420	550	200	12	2	4	39,700	1	1	82010	80	0				
	420	550	250	12	2	4	41,300	1	1	82010	81	0				
	420	550	300	12	2	4	43,500	1	1	82010	82	0				
	490	620	200	12	2	4	51,000	1	1	82010	90	0				
	490	620	250	12	2	4	52,800	1	1	82010	91	0				
	490	620	300	12	2	4	54,800	1	1	82010	92	0				



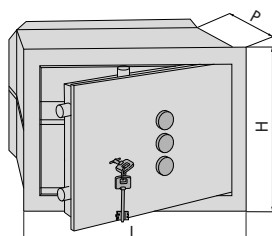
Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura non sporgenti in posizione di riposo

Dotazione:

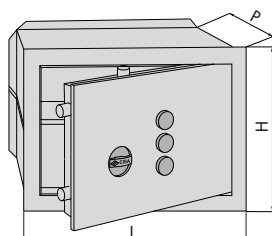
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. oriz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Versione chiave e combinatore 3 pomoli
- Due chiavi art. 1.00101.00.2

310	190	150	10	2	1	11,000	1	1	82210	20	0					
310	190	200	10	2	1	12,000	1	1	82210	21	0					
360	240	150	10	2	1	15,000	1	1	82210	30	0					
*	360	240	200	10	2	1	15,850	1	1	82210	31	0				
360	240	250	10	2	1	12,900	1	1	82210	32	0					
*	420	300	200	10	2	2	1	22,200	1	1	82210	40	0			
420	300	250	10	2	2	1	23,500	1	1	82210	41	0				
420	300	300	10	2	2	1	24,750	1	1	82210	42	0				
490	360	200	10	2	2	1	28,700	1	1	82210	50	0				
490	360	250	10	2	2	1	30,500	1	1	82210	51	0				
490	360	300	10	2	2	1	32,000	1	1	82210	52	0				
360	490	200	10	2	4	2	29,400	1	1	82210	70	0				
360	490	250	10	2	4	2	30,950	1	1	82210	71	0				
360	490	300	10	2	4	2	36,150	1	1	82210	72	0				
420	550	200	12	2	4	2	40,000	1	1	82210	80	0				
420	550	250	12	2	4	2	42,850	1	1	82210	81	0				
420	550	300	12	2	4	2	43,900	1	1	82210	82	0				
490	620	200	12	2	4	2	51,000	1	1	82210	90	0				
490	620	250	12	2	4	2	52,800	1	1	82210	91	0				
490	620	300	12	2	4	2	55,250	1	1	82210	92	0				



- Versione solo combinatore 3 pomoli

310	190	150	10	2	1	10,800	1	1	82410	20	0				
310	190	200	10	2	1	11,700	1	1	82410	21	0				
360	240	150	10	2	1	14,700	1	1	82410	30	0				
*	360	240	200	10	2	1	15,800	1	1	82410	31	0			
360	240	250	10	2	1	17,300	1	1	82410	32	0				
420	300	200	10	2	2	1	22,000	1	1	82410	40	0			
420	300	250	10	2	2	1	23,150	1	1	82410	41	0			
420	300	300	10	2	2	1	24,500	1	1	82410	42	0			
490	360	200	10	2	2	1	28,950	1	1	82410	50	0			
490	360	250	10	2	2	1	30,700	1	1	82410	51	0			
490	360	300	10	2	2	1	35,000	1	1	82410	52	0			
360	490	200	10	2	4	2	29,500	1	1	82410	70	0			
360	490	250	10	2	4	2	31,000	1	1	82410	71	0			
360	490	300	10	2	4	2	35,700	1	1	82410	72	0			
420	550	200	12	2	4	2	40,700	1	1	82410	80	0			
420	550	250	12	2	4	2	42,000	1	1	82410	81	0			
420	550	300	12	2	4	2	44,000	1	1	82410	82	0			
490	620	200	12	2	4	2	50,700	1	1	82410	90	0			
490	620	250	12	2	4	2	53,000	1	1	82410	91	0			
490	620	300	12	2	4	2	54,500	1	1	82410	92	0			



Caratteristiche tecniche:

- Componibilità frontale-vano cassaforte
- Frontale in acciaio spessore 10 mm.
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

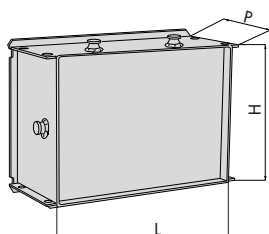
- Cornice coprifilo
- Ripiano
- Bulloni di fissaggio al vano
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Certificazioni:

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021

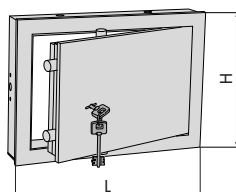
Darwin

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	H	P							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



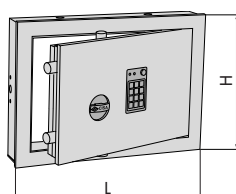
- Vano cassaforte con coperchio provvisorio

*	470	336	200	-	10,650	1	1	83000	40	0
	470	336	250	-	12,000	1	1	83000	41	0



- Frontale con chiave
- Due chiavi art. 1.00101.00.2
- Da abbinare ad art. 83000.40/41

	420	300	10	2	2	1	19,400	1	1	83010	40	0
--	-----	-----	----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	---



- Frontale con combinatore elettronico
- Tastiera alfanumerica retroilluminata
- Luce interna
- Da abbinare ad art. 83000.40/41
- Alimentazione con pile stilo alcaline da 1,5 V
- Assemblaggio parti di tenuta con saldature al laser
- IN DOTAZIONE:
- Cavo per alimentazione esterna
- Ripiano

*	420	300	10	2	2	1	18,300	1	1	83710	40	0
---	-----	-----	----	---	---	---	--------	---	---	-------	----	---



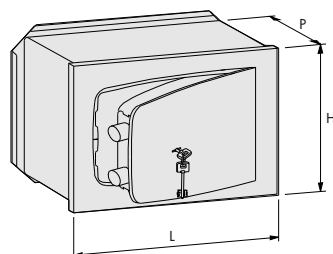
Caratteristiche tecniche:

- Frontale monoblocco in acciaio spessore 8 mm. con taglio laser tra cornice e sportello
- Catenacci in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con saldature robotizzate
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente allo sportello

Dotazione:

- Ripiani (dove previsto)
- Istruzioni d'installazione
- Foglio istruzioni

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Typo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Versione solo chiave
- Due chiavi art. 1.00100.00.2

*	310	190	145	8	2	1	9,400	1	1	8A010 20 0				
*	310	190	195	8	2	1	10,300	1	1	8A010 21 0				
*	360	240	145	8	2	1	12,650	1	1	8A010 30 0				
*	360	240	195	8	2	1	13,700	1	1	8A010 31 0				
*	420	300	195	8	2	1	18,100	1	1	8A010 40 0				
*	420	300	245	8	2	1	20,000	1	1	8A010 41 0				



Caratteristiche tecniche:

- Tastiera elettroluminescente
- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

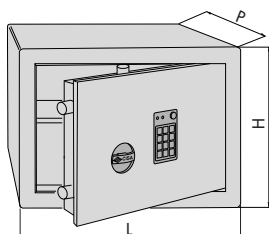
- Cavo per alimentazione esterna
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Certificazioni:

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021

DGT Vision

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Tastiera alfanumerica retroilluminata
- Combinatore elettronico
- Luce interna
- Alimentazione con pile stilo alcaline da 1,5 V
- Anta smontabile
- Assemblaggio parti di tenuta con saldature al laser
- Segnalazioni acustiche e visive
- Blocco antimanipolazione

*	360	240	300	10		2	1	28,200	1	1	82750 34 0				
*	420	300	350	10	2	2	1	40,500	1	1	82750 43 0				
	490	360	350	10	2	2	1	51,000	1	1	82750 53 0				
	360	490	400	10	2	4	3	55,650	1	1	82750 74 0				
	420	550	450	12	2	4	3	75,000	1	1	82750 85 0				
	490	620	450	12	2	4	3	92,000	1	1	82750 95 0				



Caratteristiche tecniche:

- Tastiera elettroluminescente
- Frontale in acciaio spessore 10 mm.
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

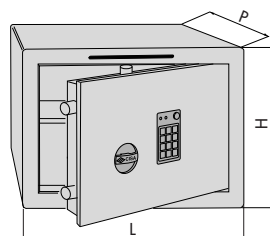
- Vetrofania
- Cavo per alimentazione esterna
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Certificazioni:

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021

DGT Cash

Tipologia	Descrizione	Cons.prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Tastiera alfanumerica retroilluminata
- Fessura per l'introduzione di denaro o documenti
- Ritardo di apertura programmabile da 1 a 99 minuti
- Combinatore elettronico
- Luce interna
- Alimentazione con pile stilo alcaline da 1,5 V
- Anta smontabile
- Assemblaggio parti di tenuta con saldature al laser

	360	270	300	10		2	1	22,200	1	1	82751	35	0
	360	520	400	10		2	4	52,400	1	1	82751	75	0



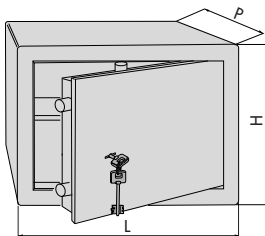
Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.



- Versione solo chiave
- Due chiavi art. 1.00101.00.2

360	240	300	10	2	1	28,300	1	1 82050 34 0
420	300	350	10	2	2	40,900	1	1 82050 43 0
490	360	350	10	2	2	54,000	1	1 82050 53 0
360	490	400	10	2	4	54,900	1	1 82050 74 0
420	550	450	12	2	4	75,500	1	1 82050 85 0
490	620	450	12	2	4	92,000	1	1 82050 95 0



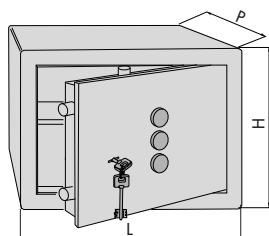
Caratteristiche tecniche:

- Frontale in acciaio spessore 10 mm. (12 mm. per dimensioni 420x550 e 490x620)
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con robuste saldature
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato del diametro di 22 mm.
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Serratura e meccanismi fissati direttamente sullo sportello della cassaforte
- Comandi di apertura, non sporgenti, in posizione di riposo

Dotazione:

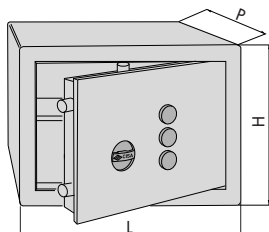
- Ripiani (dove previsto)
- Foglio istruzioni
- Istruzioni d'installazione

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
			L	H	P							Tip	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Versione chiave e combinatore 3 pomoli
- Due chiavi art. 1.00101.00.2

360	240	300	10	2	1	28,600	1	1	82250	34	0			
420	300	350	10	2	2	42,800	1	1	82250	43	0			
490	360	350	10	2	2	55,000	1	1	82250	53	0			
360	490	400	10	2	4	59,000	1	1	82250	74	0			
420	550	450	12	2	4	75,750	1	1	82250	85	0			
490	620	450	12	2	4	93,080	1	1	82250	95	0			



- Versione solo combinatore 3 pomoli

360	240	300	10	2	1	28,600	1	1	82450	34	0			
420	300	350	10	2	2	42,200	1	1	82450	43	0			
490	360	350	10	2	2	53,800	1	1	82450	53	0			
360	490	400	10	2	4	58,700	1	1	82450	74	0			
420	550	450	12	2	4	75,600	1	1	82450	85	0			
490	620	450	12	2	4	92,500	1	1	82450	95	0			



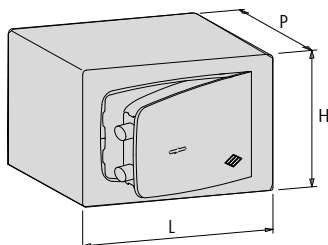
Caratteristiche tecniche:

- Frontale monoblocco in acciaio spessore 8 mm
- Assemblaggio dei componenti di tenuta con saldature robotizzate
- Catenacci girevoli in acciaio nichelato diametro 22 mm.
- Piastra di protezione della serratura in acciaio carbonitrurato
- Speciale verniciatura a forno ad alta resistenza contro la corrosione
- Serratura e meccanismi fissati direttamente allo sportello

Dotazione:

- Ripiani interni (dove previsto)
- Istruzioni d'uso e installazione

Tipologia	Descrizione	Cons. prioritaria	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	H	P							Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers.	Spec.



- Versione solo chiave
- Due chiavi art. 1.00100.00.2

310	190	250	8	2	1	13,200	1	1	8A050 23 0
360	240	300	8	2	1	19,600	1	1	8A050 34 0
420	300	350	8	2	1	27,350	1	1	8A050 43 0



Caratteristiche tecniche:

- Taglio laser sportello
- Funzione storico memorizzabile su scheda SD
- Illuminazione interna automatica
- Tastiera ben visibile conforme ADA
- Display a led a 7 segmenti
- Dimensioni adatte per contenere PC portatile da 15"
- Codice Master di servizio a 2 livelli
- Serratura motorizzata
- Apertura di emergenza con chiave meccanica

Dotazione:

- 4 batterie AARL6
- Tappetino interno
- Chiave di emergenza
- Luce di cortesia

A richiesta:

- Presa di alimentazione interna
- Sportello con apertura sinistra
- Chiave di emergenza a duplicazione protetta AP3 S

Finiture:

- Standard: Grigio scuro "Grafite" (RAL 7015)
- A richiesta: Grigio chiaro "Silicio" (RAL 7032)

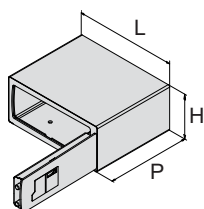
Certificazioni:

- Conforme alla norma di compatibilità elettromagnetica EN 55014-1/2:2021 e sicurezza elettrica EN 60335-1:2012+A2:2019



CISA eSIGNO

Tipologia	Descrizione	Apertura	Dim. esterne			Spess. porta	Cat. vert.	Cat. orizz.	Numero ripiani	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
			L	H	P							Typo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.



- Emergenza meccanica C2000
- Finiture silicio

DX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	01	0			
SX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	01	4			

- Emergenza meccanica C2000
- Finiture grafite

DX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	01	0	93		
SX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	01	4	93		

- Emergenza meccanica C2000
- Finiture silicio
- Presa alimentazione

DX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	31	0			
SX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	31	4			

- Emergenza meccanica C2000
- Finiture grafite
- Presa alimentazione

DX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	31	0	93		
SX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL02	31	4	93		

- Emergenza meccanica AP3 S
- Finiture silicio

DX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	01	0			
SX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	01	4			

- Emergenza meccanica AP3 S
- Finiture grafite

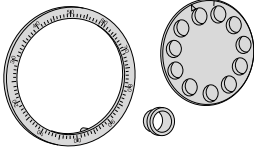
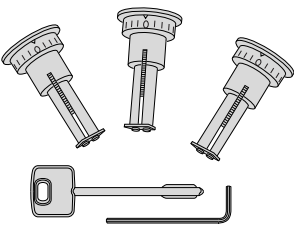
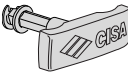

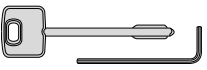
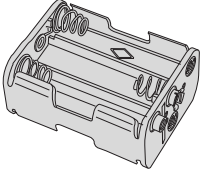
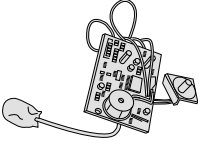
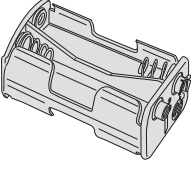
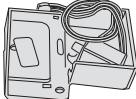
DX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	01	0	93		
SX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	01	4	93		

- Emergenza meccanica AP3 S
- Finiture silicio
- Presa alimentazione

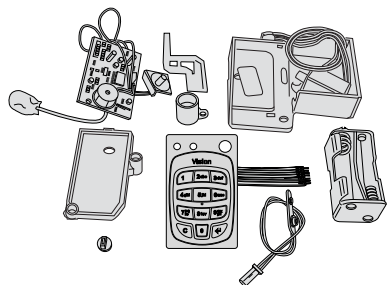
DX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	31	0			
SX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	31	4			

- Emergenza meccanica AP3 S
- Finiture grafite
- Presa alimentazione

DX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	31	0	93		
SX	190	430	350	5	2	-	11,600	1	1	AOL01	31	4	93		

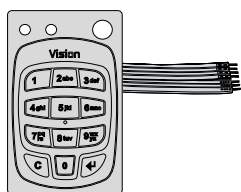
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	• Disco combinatore e quadrante	1 58010 00 0	0,200	0	1	07095	00	0	
	• Set 3 pomoli e chiave cambio combinazione	1 58011 00 0	0,150	1	1	07108	00	0	
	• Pomolo per azionamento serratura	1 57424 30 1, 1 57429 30 1	0,160	1	1	07109	00	0	
	• Chiave di cambio per casseforti con combinatore a disco	1 58010 00 0, 82310, 82350, 82510, 82550	0,020	1	1	07109	01	0	
	• Set chiave di cambio per casseforti con combinatore 3 pomoli	1 58011 00 0, 82210, 82250, 82410, 82450	0,040	0	1	07109	03	0	
	• Portapile 9 V	82610, 82650	0,030	1	1	07114	00	0	
	• Scheda elettronica 6 V Master Code		0,035	1	1	07114	12	0	
	• Scheda elettronica per casseforti Digit Vision	82710, 82750	0,035	1	1	07114	15	0	
	• Portapile 6 V	82610, 82650, 82710, 82750	0,030	1	1	07114	05	0	
	• Gruppo solenoide per casseforti Digit		0,250	0	1	07114	06	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris. Spec.



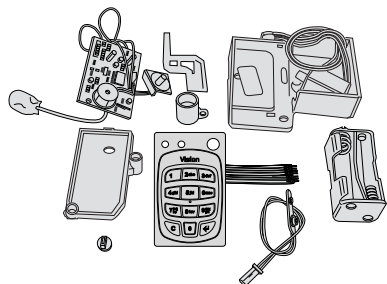
• Kit di conversione da 9 V a 6 V Master Code

0,370 1 1 07114 11 0



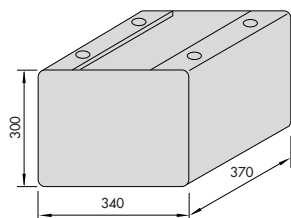
• Tastiera per casseforti Digit Vision

0,005 1 1 07114 16 0



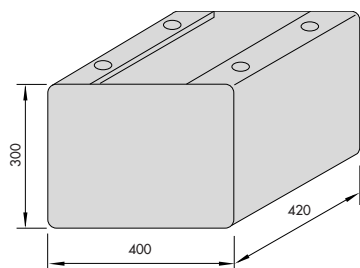
• Kit di conversione da casseforti Digit a casseforti Digit Vision 6 V

0,370 1 1 07114 17 0



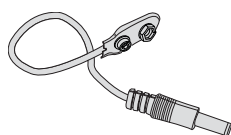
• Supporto in acciaio verniciato per casseforti a mobile

1 82050 74 0, 16,650 1 1 07125 00 0
 1 82250 74 0,
 1 82350 74 0,
 1 82450 74 0,
 1 82550 74 0,
 1 82650 74 0



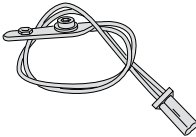
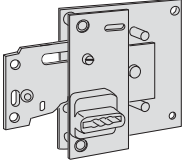
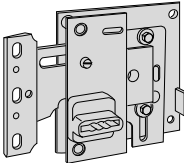
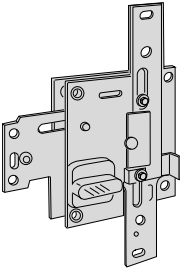
• Supporto in acciaio verniciato per casseforti a mobile

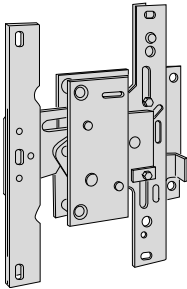
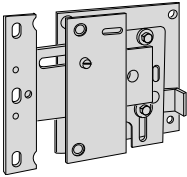
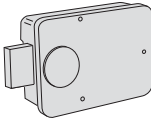
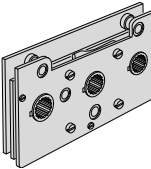
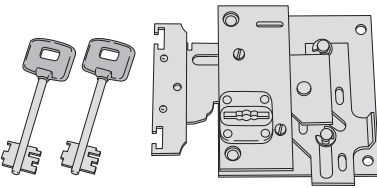
1 82050 85 0, 17,950 1 1 07125 01 0
 1 82050 95 0,
 1 82250 85 0,
 1 82250 95 0,
 1 82350 85 0,
 1 82350 95 0,
 1 82450 85 0,
 1 82450 95 0,
 1 82550 85 0,
 1 82550 95 0



• Cavetto per alimentazione esterna casseforti 9 V

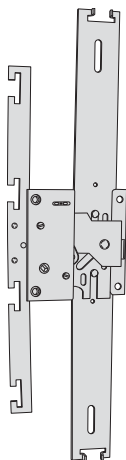
82610, 82650, 0,030 1 1 07430 31 0
 82651

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO					
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Cavetto per alimentazione esterna casseforti 6 V 	82710, 82750, 82751	0,030	1	1	07430	32	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Un punto di chiusura • Due chiavi art. 1.00101.00.2 • PER CASSEFORTI A CHIAVE: Art. 1.82010.10.0 Art. 1.82010.11.0 		0,426	1	1	57409	30	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Un punto di chiusura • Due chiavi art. 1.00101.00.2 • PER CASSEFORTI A CHIAVE O CHIAVE E COMBINATORI MECCANICI: Serie 82010.20÷32 Serie 82050.34 Serie 82210.20÷32 Serie 82250.34 Serie 82310.30÷32 Serie 82350.34 		0,460	1	1	57411	30	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Un punto di chiusura • Due chiavi art. 1.00101.00.2 • PER CASSEFORTI A CHIAVE 1 stella: Serie 8A010.20÷41 		0,460	1	1	57411	31	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Tre punti di chiusura • Due chiavi art. 1.00101.00.2 • PER CASSEFORTI A CHIAVE O CHIAVE E COMBINATORI MECCANICI: Serie 82010.40÷92 Serie 82050.43÷95 Serie 82210.40÷92 Serie 82250.43÷95 Serie 82310.40÷92 Serie 82350.43÷95 Serie 83010.40 		0,620	1	1	57416	30	1		
	<ul style="list-style-type: none"> • Serratura in acciaio con rivestimento in zinco • Tre punti di chiusura • Due chiavi art. 1.00101.00.2 • PER CASSEFORTI A CHIAVE 1 STELLA: Serie 8A010.50/51 		0,620	1	1	57416	31	1		

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura monomandata in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura PER CASSEFORTI A COMBINATORI MECCANICI O COMBINATORE ELETTRONICO: Serie 82410.40÷92 Serie 82450.43÷95 Serie 82510.40÷92 Serie 82550.43÷95 Serie 82610.40÷72 Serie 82650.43÷74 Serie 83610.40 		0,500	1	1	57424	30	1	
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura monomandata in acciaio con rivestimento in zinco Un punto di chiusura PER CASSEFORTI A COMBINATORI MECCANICI O COMBINATORE ELETTRONICO: Serie 82410.20÷32 Serie 82450.34 Serie 82510.30÷32 Serie 82550.34 Serie 82610.30÷32 Serie 82650.34 		0,400	1	1	57429	30	1	
	<ul style="list-style-type: none"> Combinatore monocomando 	82310, 82315, 82350, 82510, 82515, 82550	0,400	1	1	58010	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Combinatore a 3 pomoli 	82210, 82250, 82410, 82450	0,430	1	1	58011	00	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Un punto di chiusura Due chiavi art. 1.00101.00.2 Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82010 10 0, 1 82010 11 0, 1 82010 20 0, 1 82010 21 0, 1 82210 20 0, 1 82210 21 0	0,426	1	1	87409	30	1	
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Due chiavi art. 1.00101.00.2 Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82010 40 0, 1 82010 41 0, 1 82010 42 0, 1 82050 43 0, 1 82210 40 0, 1 82210 41 0, 1 82210 42 0, 1 82250 43 0	0,426	1	1	87412	30	1	
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Due chiavi art. 1.00101.00.2 Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82010 50 0, 1 82010 51 0, 1 82010 52 0, 1 82050 53 0	0,426	1	1	87414	30	1	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO						
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.		
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Un punto di chiusura Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82410 20 0,	0,426	1	1	B7411 30 1					
		1 82410 21 0,									
		1 82410 30 0,									
		1 82410 31 0,									
		1 82410 32 0,									
		1 82450 34 0,									
		1 82710 30 0,									
		1 82710 31 0,									
		1 82710 32 0,									
		1 82750 34 0,									
		1 82751 35 0									
		<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82410 50 0,	0,426	1	1	B7415 30 1				
		1 82410 51 0,									
		1 82410 52 0,									
		1 82450 53 0,									
		1 82710 50 0,									
		1 82710 51 0,									
		1 82710 52 0,									
		1 82750 53 0									
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82210 41 0,	0,426	1	1	B7413 30 1					
		1 82410 40 0,									
		1 82410 42 0,									
		1 82450 43 0,									
		1 82710 40 0,									
		1 82710 41 0,									
		1 82710 42 0,									
		1 82750 43 0									
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Due chiavi art. 1.00101.00.2 Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82010 70 0,	0,426	1	1	B7424 30 1					
		1 82010 71 0,									
		1 82010 72 0,									
		1 82050 74 0,									
		1 82210 70 0,									
		1 82210 71 0,									
		1 82210 72 0,									
		1 82250 74 0									
		<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Due chiavi art. 1.00101.00.2 Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82010 80 0,	0,426	1	1	B7426 30 1				
			1 82010 81 0,								
			1 82010 82 0,								
			1 82050 85 0,								
		1 82210 80 0,									
		1 82210 81 0,									
		1 82210 82 0,									
		1 82250 85 0									
	<ul style="list-style-type: none"> Serratura in acciaio con rivestimento in zinco Tre punti di chiusura Due chiavi art. 1.00101.00.2 Da utilizzare per casseforti con catenacci girevoli 	1 82010 90 0,	0,426	1	1	B7428 30 1					
		1 82010 91 0,									
		1 82010 92 0,									
		1 82050 95 0,									
		1 82210 90 0,									
		1 82210 91 0,									
		1 82210 92 0,									
		1 82250 95 0									

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.



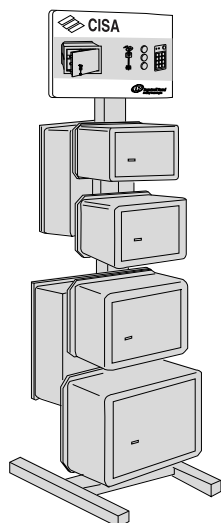
- Serratura in acciaio con rivestimento in zinco
- Tre punti di chiusura
- Da utilizzare per cassaforti con catenacci girevoli

1 82410 70 0,	0,426	1	1	B7425 30 1
1 82410 71 0,				
1 82410 72 0,				
1 82450 74 0,				
1 82710 70 0,				
1 82710 71 0,				
1 82710 72 0,				
1 82750 74 0,				
1 82751 75 0				

- Serratura in acciaio con rivestimento in zinco
- Tre punti di chiusura
- Da utilizzare per cassaforti con catenacci girevoli

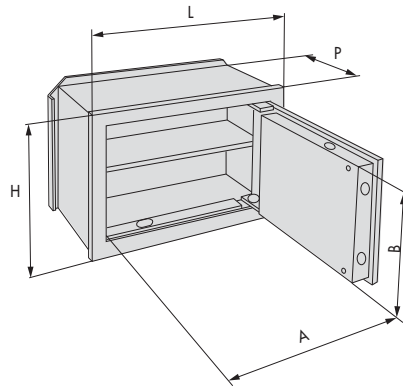
1 82410 90 0,	0,426	1	1	B7429 30 1
1 82410 91 0,				
1 82410 92 0,				
1 82450 95 0,				
1 82710 90 0,				
1 82710 91 0,				
1 82710 92 0,				
1 82750 95 0,				
1 82750 95 0				

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.

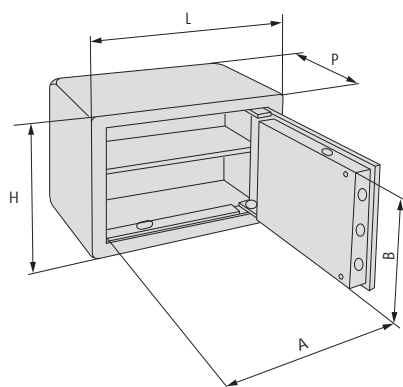


- ESPOSITORE PER CASSEFORTI DA MURARE
- CON SUPPORTI REGOLABILI
- PER CASSEFORTI A MURO E A MOBILE

15,000 1 1 06610 50 0

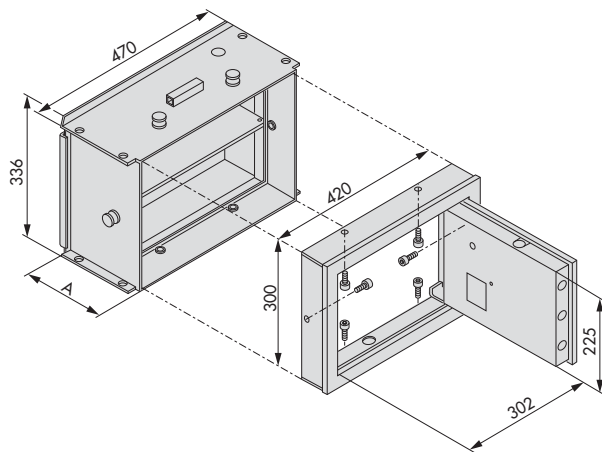


ARTICOLO	DIMENSIONI (mm)									Catenacci Ripiani	Peso medio Kg		
	Esterne			Interne			A B		Fondo				
	L	H	P	L	H	P	A	B					
1-8A010-20	310	190	150	292	172	100	192	115	340	210	2	1	12,9
1-8A010-21	"	"	200	"	"	150	192	115	340	210	2	1	13,6
1-8A010-30	360	240	150	342	222	100	242	165	390	260	2	1	17,5
1-8A010-31	"	"	200	"	"	150	242	165	390	260	2	1	18,4
1-8A010-40	420	300	200	402	282	150	302	225	450	320	2	1	24,7
1-8A010-41	"	"	250	"	"	200	302	225	450	320	2	1	25,8
1-82010-10	260	170	150	242	152	100	142	95	290	190	2	-	7,3
1-82010-11	"	"	200	"	"	150	142	95	290	190	2	-	8,0
1-82010-20 1-82210-20 1-82410-20	310	190	150	292	172	100	192	115	340	210	2	1	12,9
1-82010-21 1-82210-21 1-82410-21	"	"	200	"	"	150	192	115	340	210	2	1	13,6
1-82010-22 1-82210-22 1-82410-22	"	"	250	"	"	200	192	115	340	210	2	1	14,4
1-82010-30 1-82210-30 1-82410-30 1-82710-30	360	240	150	342	222	100	242	165	390	260	2	1	17,5
1-82010-31 1-82210-31 1-82410-31 1-82710-31	"	"	200	"	"	150	242	165	390	260	2	1	18,4
1-82010-32 1-82210-32 1-82410-32 1-82710-32	"	"	250	"	"	200	242	165	390	260	2	1	19,3
1-82010-40 1-82210-40 1-82410-40 1-82710-40	420	300	200	402	282	150	302	225	450	320	4+2	1	24,7
1-82010-41 1-82210-41 1-82410-41 1-82710-41	"	"	250	"	"	200	302	225	450	320	4+2	1	25,8
1-82010-42 1-82210-42 1-82410-42 1-82710-42	"	"	300	"	"	250	302	225	450	320	4+2	1	26,9
1-82010-50 1-82210-50 1-82410-50 1-82710-50	490	360	200	472	342	150	372	285	520	380	4+2	1	33,1
1-82010-51 1-82210-51 1-82410-51 1-82710-51	"	"	250	"	"	200	372	285	520	380	4+2	1	34,4
1-82010-52 1-82210-52 1-82410-52 1-82710-52	"	"	300	"	"	250	372	285	520	380	4+2	1	35,7
1-82010-70 1-82210-70 1-82410-70 1-82710-70	360	490	200	342	472	150	242	415	390	510	4+2	2	33,1
1-82010-71 1-82210-71 1-82410-71 1-82710-71	"	"	250	"	"	200	242	415	390	510	4+2	2	34,4
1-82010-72 1-82210-72 1-82410-72 1-82710-72	"	"	300	"	"	250	242	415	390	510	4+2	2	35,7
1-82010-80 1-82210-80 1-82410-80 1-82710-80	420	550	200	402	532	150	302	475	450	570	4+2	2	39,7
1-82010-81 1-82210-81 1-82410-81 1-82710-81	"	"	250	"	"	200	302	475	450	570	4+2	2	41,3
1-82010-82 1-82210-82 1-82410-82 1-82710-82	"	"	300	"	"	250	302	475	450	570	4+2	2	42,9
1-82010-90 1-82210-90 1-82410-90 1-82710-90	490	620	200	472	602	150	372	545	520	640	4+2	2	51,0
1-82010-91 1-82210-91 1-82410-91 1-82710-91	"	"	250	"	"	200	372	545	520	640	4+2	2	52,8
1-82010-92 1-82210-92 1-82410-92 1-82710-92	"	"	300	"	"	250	372	545	520	640	4+2	2	54,6



ARTICOLO	DIMENSIONI (mm)						Catenacci Ripiani	Peso medio Kg			
	Esterne			Interne					Apertura		
	L	H	P	L	H	P			A	B	
1-8A050-23	310	190	250	300	180	195	192	115	2	1	13,2
1-8A050-34	420	300	350	410	290	295	302	225	2	1	19,6
1-8A050-43	490	360	350	480	350	295	372	285	2	1	22,5
1-82050-34 1-82250-34 1-82450-34 1-82750-34	360	240	300	350	230	245	242	165	2	1	25,5
1-82050-43 1-82250-43 1-82450-43 1-82750-43	420	300	350	410	290	295	302	225	4+2	1	38,7
1-82050-53 1-82250-53 1-82450-53 1-82750-53	490	360	350	480	350	295	372	285	4+2	1	49,5
1-82050-74 1-82250-74 1-82450-74 1-82750-74	360	490	400	350	480	345	242	415	4+2	3	54,2
1-82050-85 1-82250-85 1-82450-85 1-82750-85	420	550	450	410	540	395	302	475	4+2	3	69,4
1-82050-95 1-82250-95 1-82450-95 1-82750-95	490	620	450	480	610	395	372	545	4+2	3	84,5
1-82751-34	360	240	300	350	230	245	242	165	2	1	27,2
1-82751-74	360	490	400	350	480	345	242	415	4+2	3	52,4
1-A0L01-01	430	190	350	427	185	295	131	365	1		11,6
1-A0L01-31	430	190	350	427	185	295	131	365	1		11,6
1-A0L02-01	430	190	350	427	185	295	131	365	1		11,6
1-A0L02-31	430	190	350	427	185	295	131	365	1		11,6

2



	DIMENSIONI (mm)						Catenacci Ripiani	peso Kg					
	Esterne			Interne					fondo				
	L	H	P	L	H	P				A	B		
VANO CASSAFORTE													
1-83000-40	470	336	200	420	300	200	-	-	450	320	-	-	15,2
1-83000-41	"	"	250	"	"	250	-	-	"	"	-	-	16,3
FRONTALE													
1-83010-40	420	300	-	-	-	-	302	225	-	-	2+2	-	19,4
1-83710-40	"	"	-	-	-	-	"	"	-	-	2+2	-	19,7

3



Componenti di cifratura



Componenti di cifratura per cilindri e lucchetti 595
Componenti di cifratura per serrature a mappa..... 601

Attrezzi per montaggio cilindri e lucchetti..... 606

Per l'esecuzione di impianti speciali di cilindri e lucchetti, si possono richiedere gli articoli in tabella in versione "SMONTATA"

- **SMONTATA** (articolo completamente smontato)

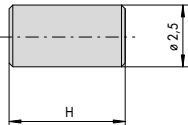
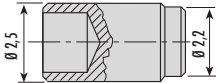
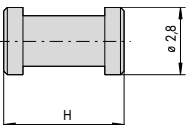
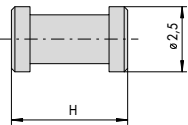
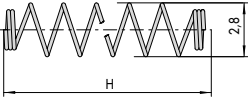
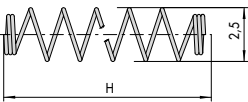
Nota Bene: In entrambi i casi i particolari di cifratura (chiavi, perni, controperni, molle e tappi) devono essere ordinati a parte.

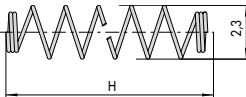
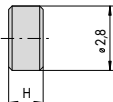
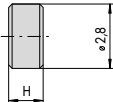
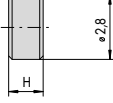
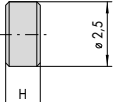
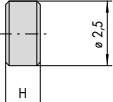
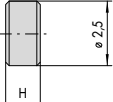
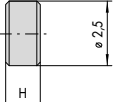
CILINDRI	Versione SMONTATA 91				
	C2000	C3000 C3000S	Astral S	Astral Tekno Pro	AsixP8
• Cilindri doppi da infilare	•	•	•	•	•
• Mezzi cilindri da infilare	•	•	•	•	•
• Cilindri doppi da infilare con gambo pomolo	•	•	•	•	•
• Cilindri da applicare, filettati, per mobili	•	•	•	•	•
• Coppie cilindri da applicare	•	•	•	•	•
• Cilindri per lucchetti corazzati	-	•	•	•	•

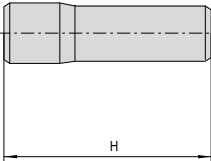
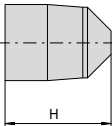
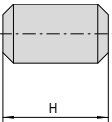
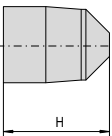
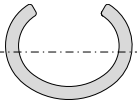
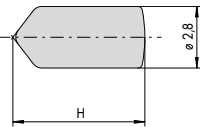
LUCCHETTI OTTONE	STD	LIM
• 22010-30/40	•	
• 22010-50/60	•	Vedi PP

LUCCHETTI IN ACCIAIO
<p>I lucchetti in acciaio in versione "SMONTATA" sono privi del cilindro, del piastrino di protezione del cilindro e del piastrino di protezione del lucchetto. Ordinando il cilindro da abbinare al lucchetto occorre specificare a parte il piastrino di protezione del lucchetto (il piastrino di protezione del cilindro è in dotazione al cilindro stesso)</p>
<p>• 28050-55/56/57, 28350-62, 28050-70/71/72, 28350-73, 28550-66/67/75/84/85</p>

Tipologia	Descrizione	Cifatura	H	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Perno in acciaio carbonitrurato per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 01310, 01320, 01330 Salto chiave: 0,65 mm. 	1	5,20	0,305	1000	1	07551	01	0		
		2	5,85	0,340	1000	1	07551	02	0		
		3	6,50	0,370	1000	1	07551	03	0		
		4	7,15	0,384	1000	1	07551	04	0		
		5	7,80	0,430	1000	1	07551	05	0		
		6	8,45	0,480	1000	1	07551	06	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Perno in bronzo per cilindri e lucchetti con chiave art. 00500 e 00450 Salto chiave: 0,5 mm. 		4,00	0,235	1000	1	07551	11	0		
		1	4,50	0,250	1000	1	07551	12	0		
		2	5,00	0,250	1000	1	07551	13	0		
		3	5,50	0,315	1000	1	07551	14	0		
		4	6,00	0,330	1000	1	07551	15	0		
		5	6,50	0,365	1000	1	07551	16	0		
		6	7,00	0,400	1000	1	07551	17	0		
		7	7,50	0,480	1000	1	07551	18	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Perno in acciaio carbonitrurato per cilindri C2000 con chiave art. 01070 Salto chiave: 0,44 mm. 	1	5,20	0,305	1000	1	07551	01	0		
		2	5,64	0,285	1000	1	07551	41	0		
		3	6,07	0,330	1000	1	07551	42	0		
		4	6,50	0,370	1000	1	07551	03	0		
		5	6,94	0,365	1000	1	07551	43	0		
		6	7,37	0,400	1000	1	07551	44	0		
		7	7,80	0,430	1000	1	07551	05	0		
		8	8,25	0,460	1000	1	07551	45	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Perno in ottone per lucchetti con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430 Salto chiave: 0,65 mm. 	1	4,45	0,206	1000	1	07551	51	0		
		2	5,10	0,250	1000	1	07551	52	0		
		3	5,75	0,260	1000	1	07551	53	0		
		4	6,40	0,300	1000	1	07551	54	0		
		5	7,05	0,322	1000	1	07551	55	0		
		6	7,70	0,350	1000	1	07551	56	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 00450, 00500, 01310, 01320, 01330, 01070 		3,00	0,295	1000	1	07552	01	0		
			4,00	0,226	1000	1	07552	02	0		
			5,00	0,305	1000	1	07552	03	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430 Controperno in ottone per lucchetto art. 1.22010.30.0 		3,85	0,215	1000	1	07552	51	0		
			3,4	0,215	1000	1	07552	04	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno in ottone per cilindri ASTRAL con chiave art. 1.00620.01.0, 1.00620.90.0 	1	8,00	0,410	1000	1	07552	71	0		
		2	7,50	0,410	1000	1	07552	72	0		
		3	7,00	0,410	1000	1	07552	73	0		
		4	6,50	0,410	1000	1	07552	74	0		
		5	6,00	0,410	1000	1	07552	75	0		

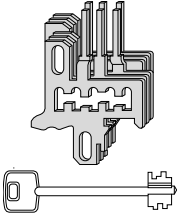
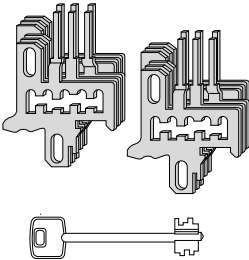
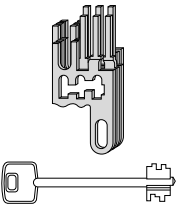
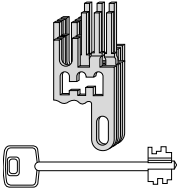
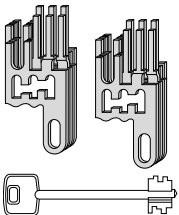
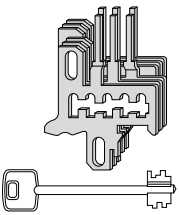
Tipologia	Descrizione	Cifatura	H	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno in ottone per cilindri ASTRAL e ASIX con chiave art. 1.00620.01.0, 1.00620.90.0, 1.00670.00.0 	6	5,50	0,410	1000	1	07552	76	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno in ottone per cilindri da applicare ASTRAL e ASIX con chiave art. 1.00620.01.0, 1.00620.90.0, 1.00670.01.0 	1	5,50	0,410	1000	1	07552	81	0	
		2	0,00	0,410	1000	1	07552	82	0	
		3	4,50	0,410	1000	1	07552	83	0	
		4	3,95	0,410	1000	1	07552	84	0	
		5	3,30	0,410	1000	1	07552	85	0	
		6	2,65	0,410	1000	1	07552	86	0	
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno a fungo in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 00450, 00500, 01310, 01320, 01330, 01070 	3,00	0,255	1000	1	07553	01	0		
		4,00	0,212	1000	1	07553	02	0		
		5,00	0,228	1000	1	07553	03	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno a fungo in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430 	3,85	0,170	1000	1	07553	51	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Controperno a fungo in ottone per lucchetto art. 1.22010.30.0 	3,4	0,170	1000	1	07553	04	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Molla in bronzo per cilindri serie 02500 e 06500 	13,50	0,095	1000	1	07554	01	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Molla in bronzo per cilindri serie 02550, 02552, 06200 	10,50	0,080	1000	1	07554	02	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Molla in bronzo per: Cilindri serie C2000, 08300, 08700, 08800 Lucchetti art. 1.22010.50/60 e 1.26010.50/60 	15,50	0,094	1000	1	07554	03	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Molla in bronzo per cilindri serie 07573 	10,70	0,102	1000	1	07554	05	0		
	<ul style="list-style-type: none"> Molla in bronzo per lucchetti art. 1.22010.30/40 	9,00	0,080	1000	1	07554	51	0		

Tipologia	Descrizione	Cifratura	H	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. C.	Spec.
	• Molla in bronzo per cilindri ASTRAL SIGILLO	9,50	0,078	1000	1	07554	71	0		
	• Molla in bronzo per cilindri ASTRAL e ASIX	12,00	0,065	1000	1	07554	72	0		
	• Molla in bronzo per cilindri da applicare ASTRAL e ASIX	10,00	0,102	1000	1	07554	73	0		
	• Molla in acciaio per cilindri SIGILLO	9,50	0,078	1000	1	07554	91	0		
	• Molla in acciaio per cilindri da infilare	12,00	0,065	1000	1	07554	92	0		
	• Pastiglia in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 01310, 01320, 01330, 01070	1	0,55	0,070	1000	1	07555	01	0	
	• Salto chiave: 0,65 mm.	2	1,20	0,100	1000	1	07555	02	0	
		3	1,85	0,145	1000	1	07555	03	0	
		4	2,50	0,177	1000	1	07555	04	0	
		5	3,15	0,213	1000	1	07555	05	0	
	• Pastiglia aggiuntiva in ottone per sistemi complessi con chiave art. 00401, 01310, 01320, 01330, 01070	1	0,65	0,078	1000	1	07555	11	0	
	• Salto chiave: 0,65 mm.	2	1,30	0,100	1000	1	07555	12	0	
		3	1,95	0,145	1000	1	07555	13	0	
		4	2,65	0,175	1000	1	07555	14	0	
	• Pastiglia in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 00450, 00500	2	1,00	0,095	1000	1	07555	21	0	
	• Salto chiave: 0,5 mm.	3	1,50	0,120	1000	1	07555	22	0	
		4	2,00	0,130	1000	1	07555	23	0	
		5	2,50	0,185	1000	1	07555	24	0	
		6	3,00	0,170	1000	1	07555	25	0	
		7	3,50	0,230	1000	1	07555	26	0	
		• Pastiglia aggiuntiva in ottone per sistemi complessi con cilindro ASTRAL, ASIX, C3000, TEKNO e AP4	2	0,96	0,078	1000	1	07555	31	0
• Salto chiave: 0,48 mm.		3	1,44	0,078	1000	1	07555	32	0	
		4	1,92	0,078	1000	1	07555	39	0	
		5	2,40	0,078	1000	1	07555	40	0	
		• Pastiglia in ottone per cilindri ASTRAL, ASIX, C3000, TEKNO e AP4	2	0,88	0,213	1000	1	07555	33	0
	• Salto chiave: 0,48 mm.	3	1,36	0,213	1000	1	07555	34	0	
		4	1,84	0,213	1000	1	07555	35	0	
		5	2,32	0,213	1000	1	07555	36	0	
		6	2,80	0,213	1000	1	07555	37	0	
		7	3,28	0,213	1000	1	07555	38	0	
		• Pastiglia in ottone per cilindri e lucchetti con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430	1	0,55	0,067	1000	1	07555	51	0
• Salto chiave: 0,65 mm.		2	1,20	0,095	1000	1	07555	52	0	
		3	1,85	0,125	1000	1	07555	53	0	
		4	2,50	0,153	1000	1	07555	54	0	
	• Pastiglia aggiuntiva in ottone per sistemi complessi con chiave art. 01410, 01420, 01425, 01430	1	0,65	0,073	1000	1	07555	61	0	
	• Salto chiave: 0,65 mm.	2	1,30	0,097	1000	1	07555	62	0	
		3	1,95	0,121	1000	1	07555	63	0	
		4	2,60	0,154	1000	1	07555	64	0	

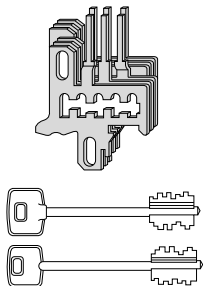
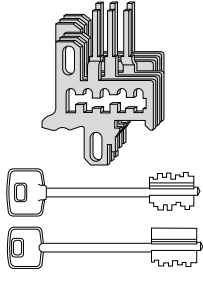
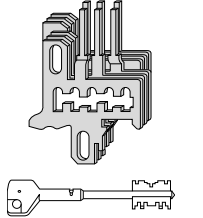
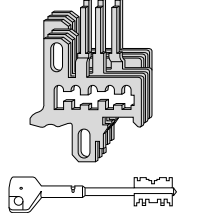
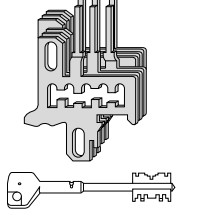
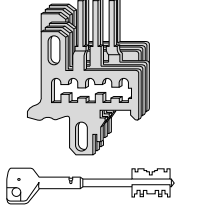
Tipologia	Descrizione	Cifatura	H	Unitario	Pezzi	ARTICOLO					
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.	Spec.
	• Spina ferma - cilindretto in ottone per lucchetti art. 1.22010.30.0	11,6	0,165	250	1	07556	03	0			
	• Spina ferma - cilindretto in ottone per lucchetti art. 1.22010.40.0	16,8	0,270	250	1	07556	04	0			
	• Spina ferma - cilindretto in ottone per lucchetti art. 1.22010.50.0	21,2	0,313	250	1	07556	05	0			
	• Spina ferma - cilindretto in ottone per lucchetto art. 1.22010.60.0	26,1	0,360	250	1	07556	06	0			
	• Tappo foro - perni in ottone per lucchetti art. 1.22010.50.0	4,50	0,323	1000	1	07557	01	0			
	• Tappo foro - perni in ottone per lucchetti art. 1.22010.60.0	9,50	0,630	1000	1	07557	02	0			
	• Tappo foro - perni in ottone per cilindri serie C2000, 08300, 08700, 08800	5,5	0,295	1000	1	07557	11	0			
	• Tappo per chiusura foro-perni per lucchetti art. 1.22010.40.0	5,50	0,322	1000	1	07557	52	0			
	• Tappo per chiusura foro-perni per lucchetti art. 1.22010.30.0	2,6	0,322	1000	1	07557	03	0			
	• Ghiera in ottone per fissaggio cilindretti per cilindri da applicare	0,195		250	1	07558	01	0			
	• Ghiera in ottone per cilindri da infilare	0,275		250	1	07558	02	0			
	• Ghiera in ottone per fissaggio cilindretti per cilindri serie 07573	0,275		250	1	07558	03	0			
	• Ghiera in acciaio per cilindri da infilare	0,275		250	1	07558	05	0			
	• Perno in acciaio temperato per cilindri e lucchetti con chiave art. 00450 e 00500	4,00	0,400	1000	1	07571	11	0			
		1	4,50	0,400	1000	1	07571	12	0		
		2	5,00	0,400	1000	1	07571	13	0		
		3	5,50	0,295	1000	1	07571	14	0		
		4	6,00	0,400	1000	1	07571	15	0		
		5	6,50	0,400	1000	1	07571	16	0		
		6	7,00	0,400	1000	1	07571	17	0		
		7	7,50	0,400	1000	1	07571	18	0		

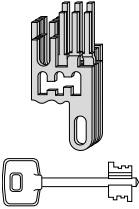
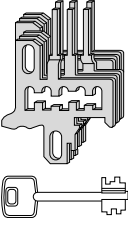
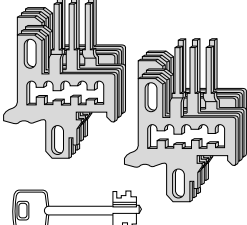
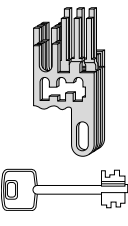
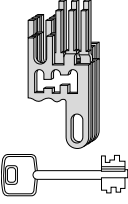
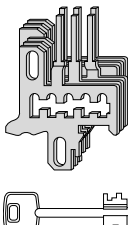
Tipologia	Descrizione	Cifatura	H	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
							Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno in acciaio temprato per cilindri ASTRAL, ASIX, C3000 e AP4 con chiave art. 1.00430.00.1, 1.00810.00.0, 1.00620.01.0, 1.00620.90.0 1.00670.01.0, • Salto chiave: 0,48 mm. 	0	4,57	0,155	1000	1	07571	70	0		
		1	5,05	0,155	1000	1	07571	71	0		
		2	5,53	0,155	1000	1	07571	72	0		
		3	6,01	0,155	1000	1	07571	73	0		
		4	6,49	0,155	1000	1	07571	74	0		
		5	6,97	0,155	1000	1	07571	75	0		
		6	7,45	0,155	1000	1	07571	76	0		
		7	7,93	0,155	1000	1	07571	80	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio temprato per cilindri e lucchetti con chiave art. 00401, 00450, 00500, 01313, 01320, 01330 		2,50	0,235	1000	1	07572	01	0		
			3,50	0,235	1000	1	07572	02	0		
			5,00	0,272	1000	1	07572	03	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio per cilindri da applicare e vari ASTRAL e ASIX 	1	5,50	0,380	1000	1	07572	71	0		
		2	5,00	0,380	1000	1	07572	72	0		
		3	4,50	0,380	1000	1	07572	73	0		
		4	3,95	0,380	1000	1	07572	74	0		
		5	3,30	0,380	1000	1	07572	75	0		
		6	2,65	0,380	1000	1	07572	76	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio per mezzi cilindri da infilare 	1	8,00	0,410	1000	1	07572	81	0		
		2	7,50	0,410	1000	1	07572	82	0		
		3	7,00	0,410	1000	1	07572	83	0		
		4	6,50	0,410	1000	1	07572	84	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio per mezzi cilindri da infilare 	5-6	5,50	0,380	1000	1	07572	87	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio per cilindri SIGILLO 	1	7,00	0,410	1000	1	07572	83	0		
		2	6,50	0,410	1000	1	07572	84	0		
		3	6,00	0,410	1000	1	07572	85	0		
		4	5,50	0,410	1000	1	07572	88	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio temprato per cilindri da infilare SIGILLO 	5-6	4,50	0,410	1000	1	07572	89	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno passivo superiore in acciaio 		5,80	0,241	1000	1	07571	79	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo controperno in acciaio BKP • Sistema brevettato CISA 		8,00	0,155	1000	1	07572	90	0		
		1	7,00	0,155	1000	1	07572	91	0		
		2-3	6,50	0,155	1000	1	07572	92	0		

Tipologia	Descrizione	Cifatura	H	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno in acciaio temprato per cilindri ASTRAL TEKNO • Salto chiave: 0,48 mm. 	1	5,05	0,155	1000	1	07571	71	0	
		2	5,53	0,155	1000	1	07571	72	0	
		3	6,01	0,155	1000	1	07571	73	0	
		4	6,49	0,155	1000	1	07571	74	0	
		5	6,97	0,155	1000	1	07571	77	0	
		6	7,45	0,155	1000	1	07571	78	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio temprato per cilindri ASTRAL TEKNO a profilo europeo 	1	8,00	0,410	1000	1	07572	93	0	
		2	7,50	0,410	1000	1	07572	94	0	
		3	7,00	0,410	1000	1	07572	95	0	
		4	6,50	0,410	1000	1	07572	96	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio temprato per cilindri ASTRAL TEKNO a profilo europeo 	5/6	5,50	0,410	1000	1	07572	87	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno di controllo posizione tacca in acciaio temprato per cilindri Astral Tekno a profilo europeo 	-	5,50	0,410	1000	1	07572	88	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio per cilindri da applicare vari Astral Tekno 	1	5,50	0,380	1000	1	07572	71	0	
		2	5,00	0,380	1000	1	07572	72	0	
		3	4,50	0,380	1000	1	07572	73	0	
		4	4,00	0,380	1000	1	07572	77	0	
		5/6	3,30	0,380	1000	1	07572	78	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Controperno in acciaio temprato per controllo posizione tacca cilindri per cilindri da applicare vari Astral Tekno 	-	3,3	0,380	1000	1	07572	75	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno di controllo posizione tacca in acciaio temprato per cilindri Astral Tekno 	-	5,30	0,241	1000	1	07571	93	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Perno controllo dorso in acciaio temprato per cilindri Astral Tekno 	-	4,70	0,241	1000	1	07571	94	0	

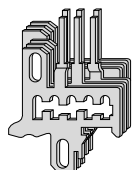
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Unitario	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00102.00.1 	57010, 57014, 57015, 57019, 57028, 57033	0,180	6	1	07590	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00102.00.1 	57020, 57024	0,255	6	1	07590	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00102.00.1 	57210, 57211, 57215, 57217, 57800	0,120	6	1	07590	12	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00102.00.1 	1 57410 30 1, 1 57415 30 1, 57220, 57223, 57225, 57226	0,120	6	1	07590	15	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00102.00.1 	57230	0,170	6	1	07590	18	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00102.00.1 	57250, 57251, 57254, 57255, 57256, 57259, 57260, 57265	0,160	6	1	07590	21	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO			
					Tipo	Dim.	Mano	Fin. Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00100.00.1 	17352, 17353, 17357, 17358, 57013, 57016, 57030, 57035, 57312, 57313, 57317, 57318, 57320, 57325, 57330, 57333, 57335, 57336, 57352, 57353, 57357, 57358, 57360, 57365, 57370, 57375	0,142	6	1	07590	23	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00121.00.2 	57121	0,170	6	1	07590	24	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00120.00.1 	1 57115 60 1, 1 57125 60 1, 1 57135 60 1, 57500, 57502, 57505, 57507, 57510, 57512, 57515, 57517, 57520, 57525, 57530, 57535	0,185	6	1	07590	25	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00120.00.1 	1 57110 60 1, 1 57120 60 1, 1 57130 60 1	0,185	6	1	07590	26	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00120.00.2 	1 57110 60 2, 1 57120 60 2, 1 57130 60 2	0,195	6	1	07590	27	0
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00120.00.2 	1 57115 60 2, 1 57125 60 2, 1 57135 60 2	0,170	6	1	07590	28	0

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Kg	Unitario	Pezzi	ARTICOLO				
						Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00123.00.1 • 1 chiave di servizio art. 1.00120.00.1 	57501,57506, 57511,57516, 57518,57521, 57526,57536	0,213	6	1	07590	29	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00123.00.1 • 1 chiave di cantiere art. 1.00120.00.1 	57501,57506, 57511,57516, 57518,57520, 57521,57526, 57536	0,210	6	1	07590	30	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00125.00.1 	1 57155 60 1, 1 57165 60 1, 1 57175 60 1, 1 57500 08 0, 1 57505 08 0, 1 57510 08 0, 1 57515 08 0	0,210	6	1	07590	35	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00125.00.1 	1 57150 60 1, 1 57160 60 1, 1 57170 60 1	0,200	6	1	07590	36	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00125.00.2 	1 57150 60 2, 1 57160 60 2, 1 57170 60 2	0,233	6	1	07590	37	0		
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00125.00.2 	1 57155 60 2, 1 57165 60 2, 1 57175 60 2	0,212	6	1	07590	38	0		

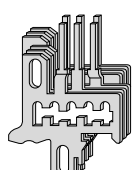
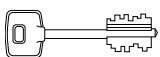
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 2 chiavi art. 1.00101.00.2 	1 57409 30 1, 1 57411 30 1, 1 57416 30 1	0,100	6	1	07590	45	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00100.00.1 	57010, 57015	0,152	6	1	07591	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00100.00.1 	57020	0,246	6	1	07591	05	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00100.00.1 	57210, 57211, 57215, 57800 57218, 57298	0,100	6	1	07591	12	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00100.00.1 	1 57410 30 1, 1 57415 30 1, 57219, 57220, 57223, 57225, 57226, 57299	0,100	6	1	07591	15	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gruppo nottolini in acciaio • 3 chiavi art. 1.00100.00.1 	57250, 57255, 57260, 57265	0,154	6	1	07591	21	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Peris. Spec.



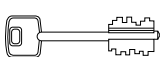
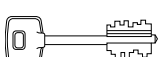
- Gruppo nottolini in acciaio
- 3 chiavi art. 1.00122.00.1



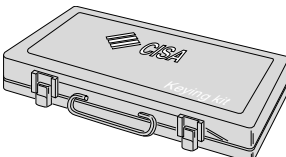
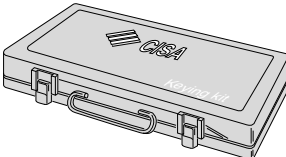
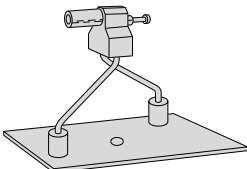
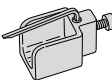
57500, 57505, 0,202 6 1 07591 29 0
 57510, 57515,
 57517, 57520,
 57525, 57535





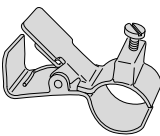

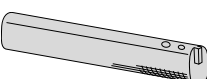
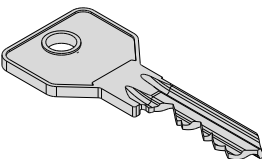
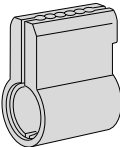
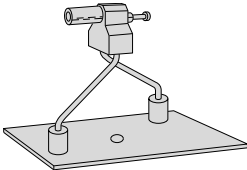
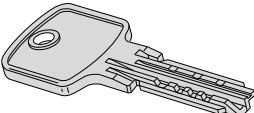
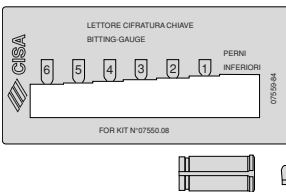
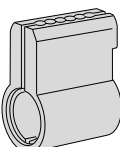
- Gruppo nottolini in acciaio
- 3 chiavi art. 1.00122.00.1
- 1 chiave di servizio art. 1.00121.00.1

57501, 57506, 0,100 6 1 07591 39 0
 57511, 57516,
 57518, 57521,
 57526, 57536



Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers.
	<ul style="list-style-type: none"> • Scatola di montaggio per: Cilindri a profilo europeo Cilindri da applicare Lucchetti art. 1.22010.50/60 e 1.26020.50/60 • Perni diametro 2,8 mm. 	0G300, 08300, 08700	3,370	1	1	07550	01	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Scatola di montaggio per: Cilindri a profilo europeo Cilindri da applicare • Perni diametro 2,5 mm. 	0N300, 0E300 0A3S1, 0M3T1 0P3S1, 0Q311	3,170	1	1	07550	13	0	
	<ul style="list-style-type: none"> • Attrezzo per caricamento perni, controperni e molle • Interasse fori: 4 mm. 	0G300, 02500, 08310, 08710	0,660	1	1	07559	01	0	
	• Scarpina premimola	0G300, 08310, 08710	0,030	1	1	07559	02	0	
		0A300, 0E300, 0M300, 0Q311	0,015	1	1	07559	62	0	

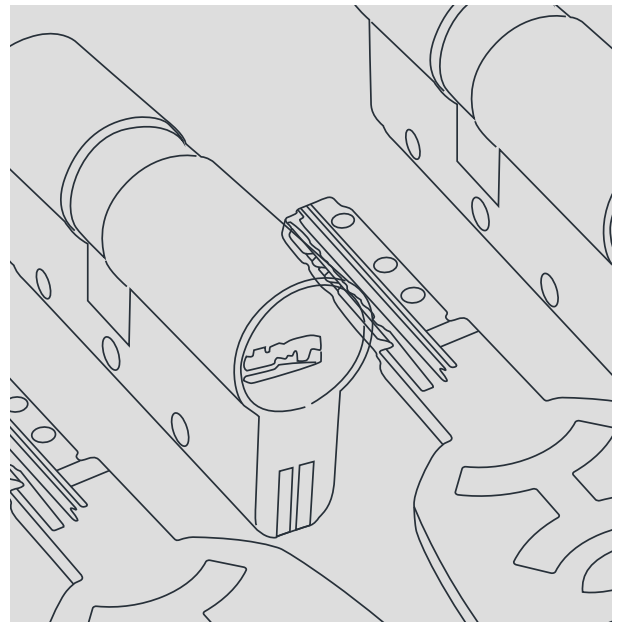
Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	• Premimolla		0,050	1	1	07559	03	0	
		0A300, 0E300, 0M300, 0Q311	0,018	1	1	07559	63	0	
	• Pinze per serraggio ghiera • Pinze per serraggio ghiera cilindri Astral Tekno		0,190	1	1	07559	04	0	
			0,190	1	1	07559	42	0	
	• Pinza per perni		0,010	1	1	07559	05	0	
	• Barra premimolla per cilindri da applicare		0,105	1	1	07559	06	0	
	• Attrezzo premimolla	1 22010 50 0	0,025	1	1	07559	07	0	
	• Serie chiavi madri art. 01310 (pz. 6)		0,061	1	1	07559	09	0	
	• Attrezzo premimolla	1 22010 40 0	0,025	1	1	07559	11	0	
	• Serie chiavi madri art. 01410 (pz. 6)		0,046	1	1	07559	12	0	
	• Calibro perni (salto 0,65 mm.)	01310, 01410	0,035	1	1	07559	13	0	
	• Calibro perni (salto 0,44 mm.)	01070	0,035	1	1	07559	48	0	
	• Attrezzo per caricamento perni, controperni e molle • Interasse fori: 3,5 mm.	08810, 08815	0,660	1	1	07559	19	0	
	• Calibro perni (salto 0,5 mm.)	08810, 08815	0,015	1	1	07559	22	0	
	• Serie chiavi madri art. 00450 (pz. 8)	08810, 08815	0,150	1	1	07559	23	0	

Tipologia	Descrizione	Per serie/art.	Unitario 	Pezzi 	ARTICOLO				
					Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.
	• Scarpina premimolla a farfalla per cilindri con pomolo		0,050	1	1	07559	24	0	
	• Ferretto per montaggio sfera per cilindri con pomolo		0,050	1	1	07559	25	0	
	• Spina per montaggio pomolo per cilindri con pomolo		0,050	1	1	07559	26	0	
	• Serie chiavi madri art. 01070 (pz. 8)	0G300	0,081	1	1	07559	28	0	
	• Attrezzo guidamolle	0A300,0E300, 0M300,0Q311	0,055	1	1	07559	80	0	
	• Attrezzo per caricamento perni, controperni e molle	0A300,0E300, 0M300,0Q311	2,750	1	1	07559	81	0	
	• Serie chiavi madri Astral art. 00620	0A300	0,061	1	1	07559	83	0	
	• Kit controllo cifratura chiavi Astral	0A300	0,015	1	1	07559	84	0	
	• Attrezzo guidamolle	0G300, 08310,08710	0,080	1	1	07559	85	0	

NOTA BENE:

- I prodotti qui evidenziati sono dotati di tutte le caratteristiche indicate nella descrizione tecnica dei cataloghi CISA S.p.A. e sono consigliati per gli scopi ivi precisati. La società CISA non garantisce nessuna prestazione o caratteristica tecnica che non sia espressamente indicata. Per particolari esigenze di sicurezza si invita l'utente a rivolgersi al rivenditore o installatore di questi prodotti ovvero direttamente alla CISA, i quali potranno meglio consigliare il modello più appropriato alle specifiche esigenze del Cliente.
- Le misure indicate sono espresse in millimetri.
- I pesi sono riferiti al singolo prodotto e non alla confezione che può essere multipla.
- Certificazioni di prodotto scaricabili dal sito CISA www.cisa.com

CISA S.p.A. si riserva di apportare le modifiche che riterrà opportuno ai prodotti illustrati sul presente catalogo senza alcun preavviso.




Informazioni su Allegion


Allegion (NYSE: ALLE) è un'Azienda leader mondiale nel settore della sicurezza e dei controlli d'accesso seamless, con marchi leader come CISA®, Interflex®, LCN®, Schlage®, SimonsVoss® e Von Duprin®. Focalizzandosi in particolare sulla sicurezza delle porte e delle aree adiacenti, Allegion protegge persone e beni con una vasta gamma di soluzioni per case, uffici, scuole e istituzioni. Allegion ha registrato entrate per 2,7 miliardi di dollari nel 2020 ed i suoi prodotti per la sicurezza sono venduti in tutto il mondo.

Per ulteriori informazioni, visitare allegion.com.



 CISA SpA
Via Oberdan 42
48018 Faenza (RA) Italia

 Tel. +39 0546 677111
Fax +39 0546 677150

 Servizio Clienti e Assistenza Tecnica
+39 0546 188 0070

   cisa.com
cisa.vendite@allegion.com