

BIVA nasce nel 2012 da un progetto di imprenditoria giovanile tra Biagio e Valentino, sulle orme di un'azienda fondata dal nonno dagli anni 70 e passata da padre in figlio. Una rinascita dettata dalla voglia di innovazione e miglioramento, trasformando il proprio know out in un vero e proprio punto di forza. L'azienda si sviluppa nel territorio dell'Agro Nolano, spingendosi successivamente sull'intera area campana e nazionale. Con il tempo e affrontando le dovute ricerche l'azienda passa dalla sola produzione di avvolgibili in PVC a tutta la gamma completa di avvolgibili, coibentati e/o di sicurezza, affiancando le migliori aziende del settore. Con l'ampliarsi delle competenze e delle risorse umane si allarga la gamma zanzariere per poi completare tutto il ciclo produttivo con l'inserimento del monoblocco finestra. La BIVA inoltre si rivolge in modo diretto a professionisti e serramentisti del settore, con cui ha instaurato un rapporto di professionalità e di fiducia reciproca.



. PVC TORINO	4
. PVC SOLE 5	6
. ALLUMINIO COIMB.	8
. ALLUMINIO MIGNON	10
. ACCIAIO COIMB.	12
. ARIA LUCE	14
. ZANZAR TAP	16
. DUERO 55	18
. ORIENTABILE	20
. ESTELLA DE LUX	22
. ESTELLA SICURA	24
. ESTELLA CLASSIC	26
. ESTELLA NINA	28
. SECUR LUX	30
. MODELLI DI GUIDE	32
. DISPOSITIVI DI SIC.	36
. SCHEDA ORDINE	37

# PVC TORINO



Prospetto

# IL PRODOTTO

L'avvolgibile in pvc Torino (peso specifico standard di circa kg. 4,000/mq) è realizzato con stecche auto-aggancianti (a doppia parete e con intersezioni di irrigidimento interni) che misurano 13 mm di base e 55 mm di altezza. Il profilo è dotato di un fermo laterale "antisfilamento" che serve a bloccare le stecche. Normalmente, per le larghezze e colori particolari, è consigliato l'utilizzo di rinforzi in ferro ad H. Questa tipologia di avvolgibili rispetta i requisiti previsti dalla normativa UNI EN 13659:2009.

### Dimensione profilo

13 x 55 mm

### Peso per mq

c.ca 4,0 Kg

### Lung. massima di prod.

6500 mm

### Barre per lmt di altezza

18

### Larghezza max consentita

2400 mm

### Profilo PVC TORINO



### Diametro di arrotolamento

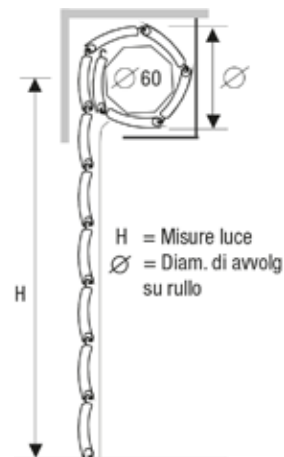
### Ingombro (mm) Ø 60



Dettaglio dello spaccato



Dettaglio del prodotto



### Altezza -> diam.

1000	-> 155
1200	-> 165
1300	-> 170
1400	-> 175
1500	-> 180
1600	-> 185
1700	-> 190
1800	-> 190
1900	-> 195
2000	-> 200
2200	-> 210
2400	-> 220
2600	-> 230
2800	-> 240
3000	-> 245
3300	-> 255

# PVC SOLE 5



Prospetto

# IL PRODOTTO

Con il modello SOLE, si risolve totalmente il problema dell'inarcamento della tapparella in PVC, derivante dalla dilatazione termica della stecca in caso di forte esposizione al sole. Grazie al suo rinforzo in PVC brevettato, il profilo acquisisce una resistenza superiore che garantisce la stabilità della forma anche in condizioni di notevole riscaldamento della stessa, non essendoci più necessaria l'applicazione del rinforzo metallico. Questo prodotto, molto resistente agli agenti atmosferici e meccanici, è interamente eco sostenibile e rispettoso dell'ambiente, essendo riciclabile in tutte le sue parti, alla fine dell'utilizzo.

### Dimensione profilo

13 x 55 mm

### Peso per mq

c.ca 5,0 Kg

### Lung. massima di prod.

6500 mm

### Barre per lmt di altezza

18

### Larghezza max consentita

2400 mm

### Profilo PVC SOLE 5



### Diametro di arrotolamento

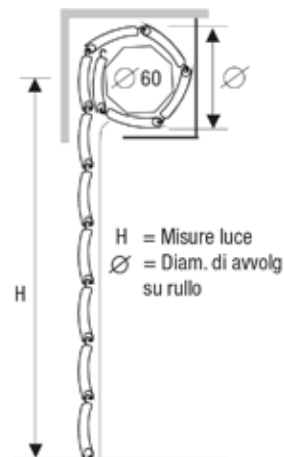
### Ingombro (mm) Ø 60



Dettaglio dello spaccato



Dettaglio del prodotto

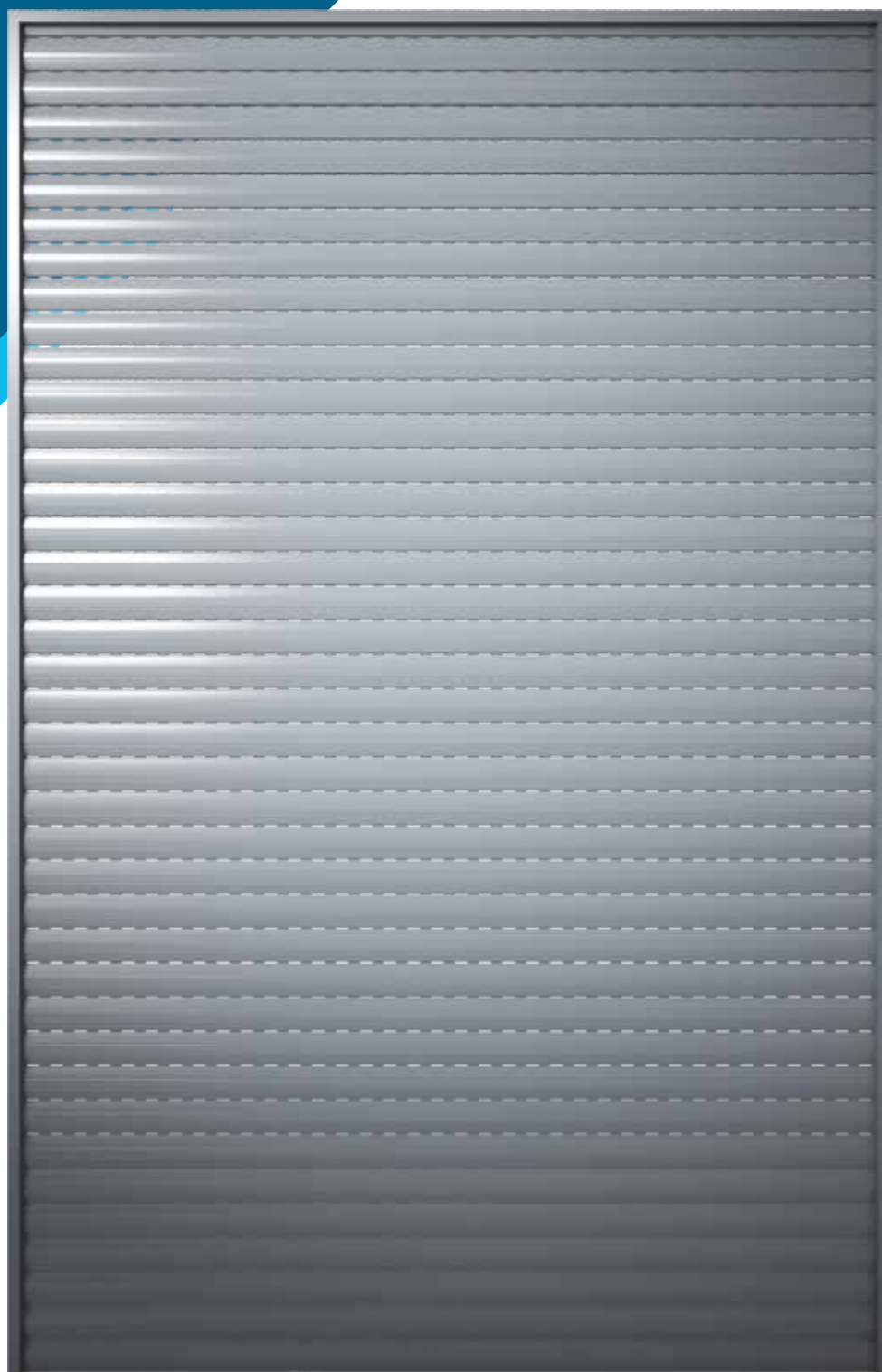


### Altezza -> diam.

1000	-> 150
1200	-> 165
1300	-> 170
1400	-> 170
1500	-> 175
1600	-> 180
1700	-> 185
1800	-> 190
1900	-> 190
2000	-> 200
2200	-> 215
2400	-> 220
2600	-> 235
2800	-> 240
3000	-> 250
3300	-> 250

ALLUMINIO

COIBENTATO



Prospetto



# IL PRODOTTO

Profilo in alluminio per avvolgibile a schiuma poliuretanicca ecologica ad alta stabilità e lunga durata, senza alcuna manutenzione.

### Misura nominale

12 x 55 mm

### Peso per mq

c.ca 3,4 Kg

### Spessore alluminio

0,30 mm

### Barre per 1mt di altezza

18

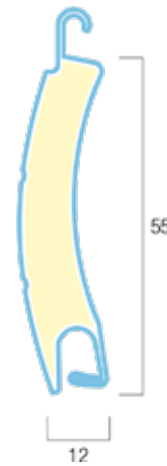
### Larghezza max consentita

4200 mm

### Profilo ALLUMINIO COIB.



Dettaglio dello spaccato

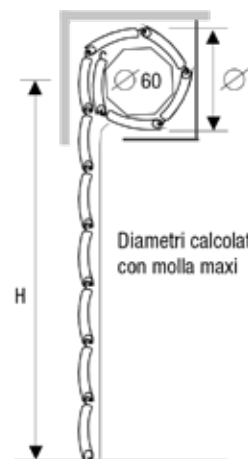


### Diametro di arrotolamento

### Ingombro (mm) ø 60



Dettaglio del prodotto

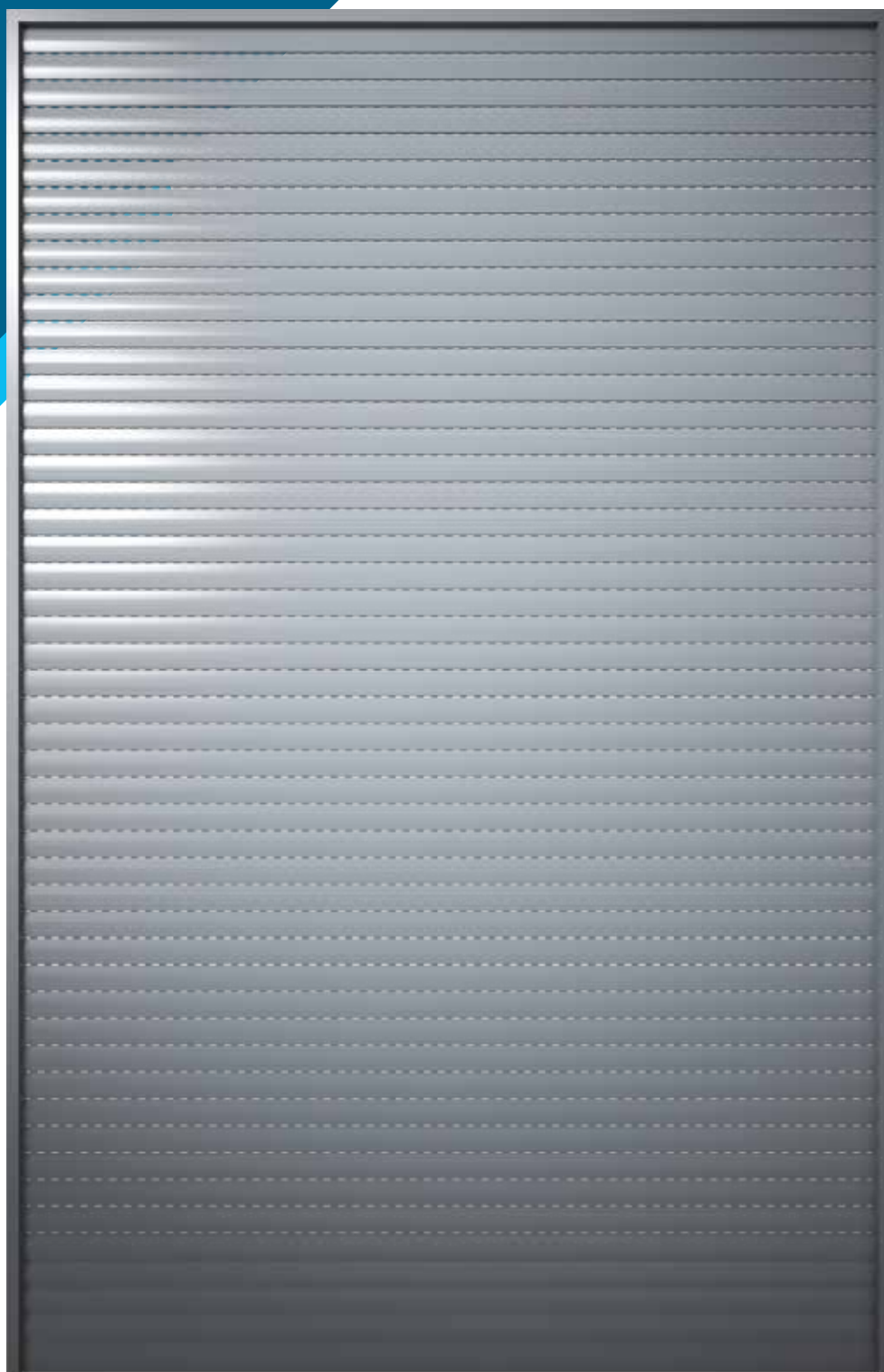


### Altezza -> diam.

1000	-> 140
1200	-> 150
1300	-> 155
1400	-> 160
1500	-> 165
1600	-> 170
1700	-> 175
1800	-> 175
1900	-> 180
2000	-> 185
2200	-> 190
2400	-> 190
2600	-> 200
2800	-> 205
3000	-> 210
3300	-> 220

ALLUMINIO

MIGNON



Prospetto

# IL PRODOTTO

Profilo in alluminio per avvolgibile a schiuma poliuretana ecologica ad alta stabilità e lunga durata, senza alcuna manutenzione.

### Dimensione profilo

9 x 45 mm

### Peso per mq

c.ca 2,8 Kg

### Spessore alluminio

c.ca 0,30 mm

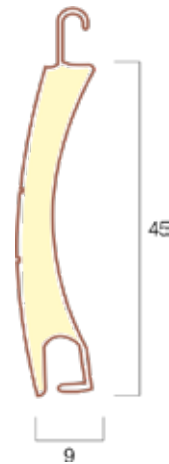
### Barre per 1mt di altezza

22

### Larghezza max consentita

3500 mm

### Profilo ALLUMINIO

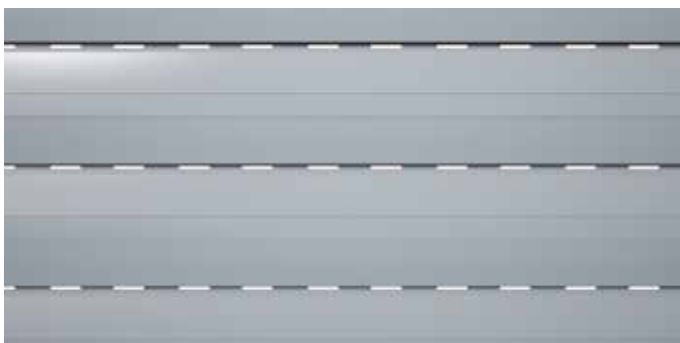


### Diametro di arrotolamento

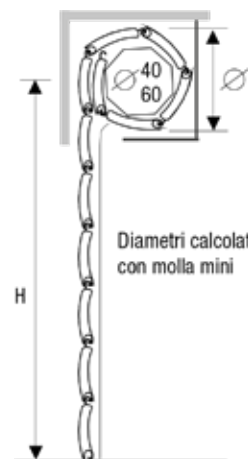
Ingombro (mm)  $\varnothing$  60



Dettaglio dello spaccato



Dettaglio del prodotto



### Altezza -> diam.

1000	-> 115
1200	-> 120
1300	-> 125
1400	-> 130
1500	-> 140
1600	-> 145
1700	-> 150
1800	-> 155
1900	-> 160
2000	-> 165
2200	-> 165
2400	-> 170
2600	-> 175
2800	-> 175
3000	-> 185
3300	-> 190

ACCIAIO

COIBENTATO



Prospetto

# IL PRODOTTO

Profilo in acciaio per avvolgibile a schiuma poliuretanicca ecologica ad alta stabilità e lunga durata, senza alcuna manutenzione.

## Misura nominale

12 x 55 mm

## Peso per mq

c.ca 10 Kg

## Spessore acciaio

c.ca 0,50 mm

## Barre per 1mt di altezza

18

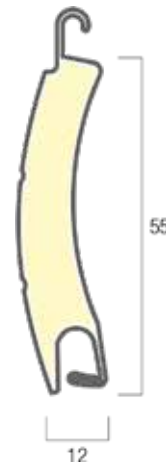
## Larghezza max consentita

4200 mm

## Profilo ACCIAIO COIB.

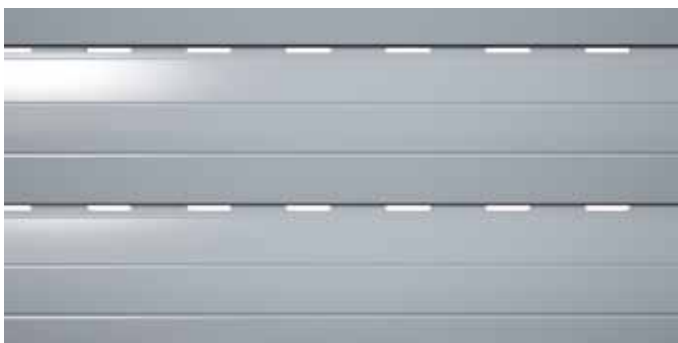


Dettaglio dello spaccato

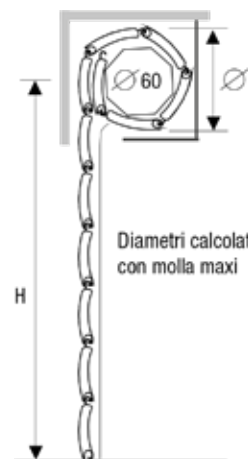


## Diametro di arrotolamento

## Ingombro (mm) Ø 60



Dettaglio del prodotto



## Altezza -> diam.

1000	-> 145
1200	-> 150
1300	-> 155
1400	-> 160
1500	-> 165
1600	-> 170
1700	-> 175
1800	-> 180
1900	-> 180
2000	-> 185
2200	-> 195
2400	-> 200
2600	-> 210
2800	-> 220
3000	-> 225
3300	-> 240

# ARIA LUCE



Prospetto

# IL PRODOTTO

La sua caratteristica fondamentale consiste nella particolare asola lunga presente nella stecca, che permette, ad avvolgibile abbassato, una significativa aerazione e illuminazione dell'ambiente, a differenza dell'avvolgibile tradizionale. La dimensione del foro (altezza 5,5 mm, larghezza 180 mm), nettamente superiore a quello tradizionale (altezza 2 mm, larghezza 17 mm) favorisce, a tapparella abbassata, l'agevole riciclo dell'aria all'interno dell'abitazione e, nel contempo, l'entrata della luce solare.

### Dimensione profilo

12 x 50 mm

### Peso per mq

c.ca 6,0 Kg

### Spessore alluminio

c.ca 0,50 mm

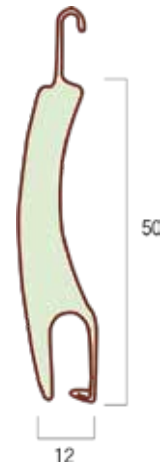
### Barre per 1mt di altezza

20

### Larghezza max consentita

4,20 mt lin.

### Profilo ARIA LUCE

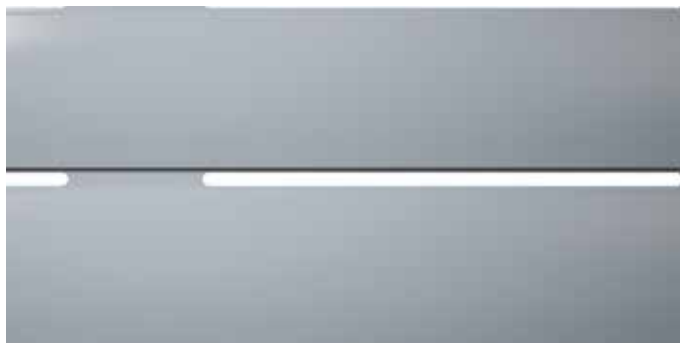


### Diametro di arrotolamento

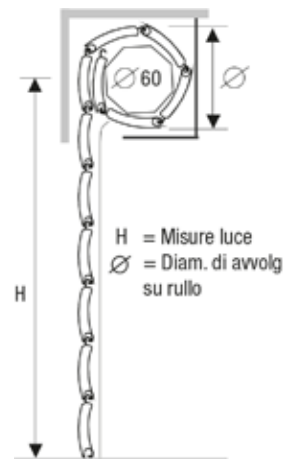
### Ingombro (mm) Ø 60



Dettaglio dello spaccato



Dettaglio del prodotto



### Altezza -> diam.

1000	-> 145
1200	-> 155
1300	-> 155
1400	-> 160
1500	-> 170
1600	-> 170
1700	-> 175
1800	-> 180
1900	-> 190
2000	-> 190
2200	-> 200
2400	-> 205
2600	-> 210
2800	-> 220
3000	-> 230
3300	-> 240

# ZANZAR TAP



Prospetto



# IL PRODOTTO

La caratteristica fondamentale di questo profilo consiste nella presenza della microforatura su tutta la superficie del gancio. Tale particolarità permette, ad avvolgibile abbassato, oltre alla funzione oscurante, un'efficace prestazione come zanzariera e un'ottima visuale verso l'esterno, contemporaneamente al mantenimento della privacy. ZANZARTAP è realizzata con un gancio più alto e resistente rispetto alla tapparella tradizionale, e, allo stesso tempo, interamente microforato. Ciò consente un maggiore riciclo dell'aria, la possibilità di oscuramento graduale e, non per ultimo, una barriera contro gli insetti indesiderati.

### Dimensione profilo

12 x 50 mm

### Peso per mq

c.ca 5,0 Kg

### Spessore alluminio

c.ca 0,50 mm

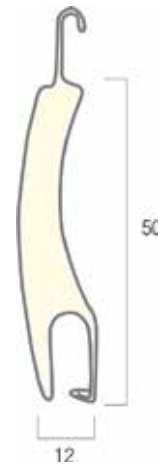
### Barre per 1mt di altezza

20

### Larghezza max consentita

4,20 mt lin.

### Profilo ZANZARTAP



### Diametro di arrotolamento

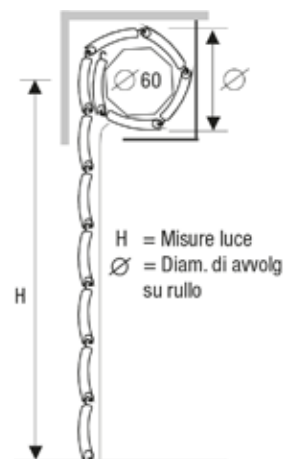
### Ingombro (mm) Ø 60



Particolare profilo



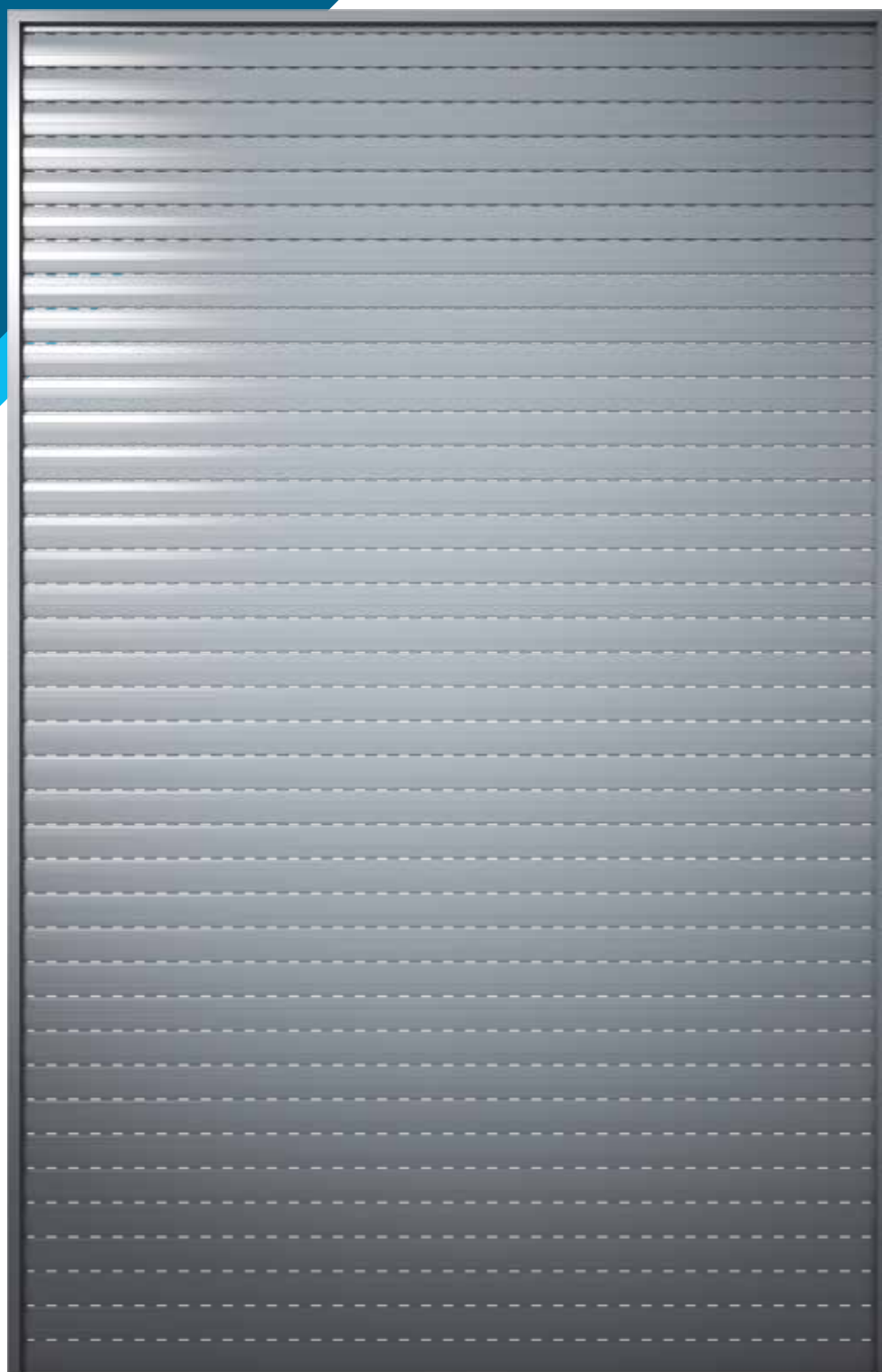
Particolare asola



### Altezza -> diam.

1000	-> 145
1200	-> 155
1300	-> 155
1400	-> 160
1500	-> 170
1600	-> 170
1700	-> 175
1800	-> 180
1900	-> 190
2000	-> 190
2200	-> 200
2400	-> 205
2600	-> 210
2800	-> 220
3000	-> 230
3300	-> 240

# DUERO 55



Prospetto

# IL PRODOTTO

DUERO55 è formato da un profilo per avvolgibile in alluminio con interposizione di schiuma poliuretanic accoppiato ad incastro con un profilo in PVC autoestinguente. L'intercapedine centrale tra i due materiali crea una camera d'aria alveare. Il profilo in alluminio è riempito di schiuma poliuretanic con densità 160 kg/m<sup>3</sup>. Le dimensioni della stecca sono come da disegno. Il particolare sistema di aggancio tra le due facce della stecca interrompe la conducibilità termica del metallo, compiendo un taglio della trasmittanza termica tra l'ambiente esterno e quello interno.

### Dimensione profilo

13 x 55 mm

### Peso per mq

c.ca 6,0 Kg

### Spessore alluminio

0,36 mm

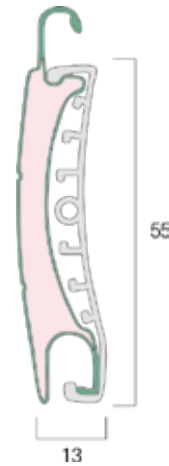
### Barre per lmt di altezza

18

### Larghezza max consentita

4200 mm

### Profilo DUERO 55

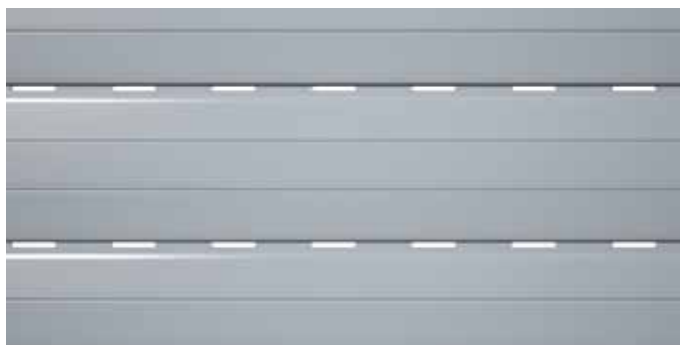


### Diametro di arrotolamento

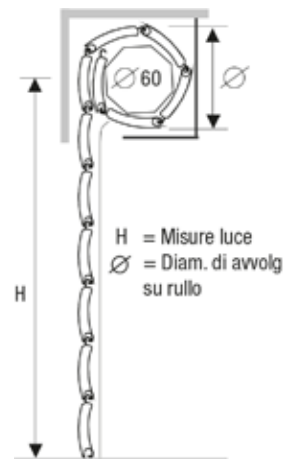
### Ingombro (mm) Ø 60



Dettaglio dello spaccato



Dettaglio del prodotto



### Altezza -> diam.

1000	-> 155
1200	-> 165
1300	-> 170
1400	-> 175
1500	-> 180
1600	-> 185
1700	-> 195
1800	-> 200
1900	-> 200
2000	-> 215
2200	-> 220
2400	-> 225
2600	-> 230
2800	-> 240
3000	-> 250
3300	-> 255

ORIENTABILE



Prospetto

# IL PRODOTTO

È un sistema integrato di tapparella in alluminio estruso motorizzata. La tapparella dotata di lamelle mobili diventa un frangisole che permette di gestire l'ingresso di aria e luce negli ambienti. La zanzariera rappresenta una barriera contro gli insetti. La facilità dell'installazione, dell'uso e della manutenzione rendono il prodotto più versatile alle varie esigenze di utilizzo.

## Supporti intermedi

Larghezze fino a 1500 mm senza supporto

Larghezze da 1501 mm fino a 2500 mm

Larghezze da 2501 mm fino a 3000 mm

## Spessore alluminio

0,95 mm

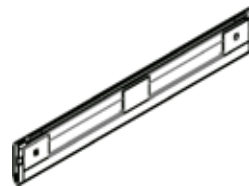
## Peso per mq

c.ca 11 Kg



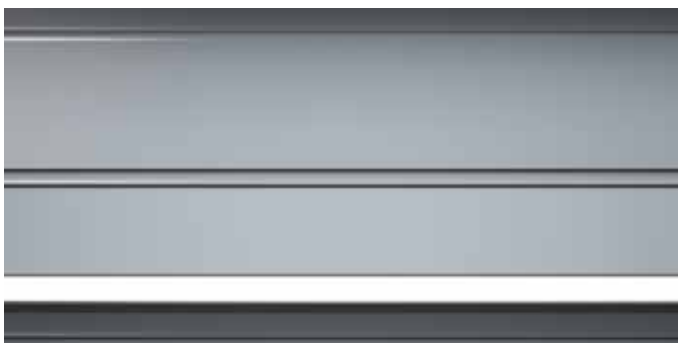
Dettaglio dello spaccato

## Stecca con supporto intermedio

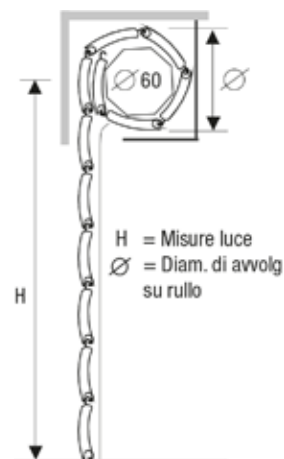


## Diametro di arrotolamento

## Ingombro (mm) Ø 60



Dettaglio del prodotto



## Altezza -> diam.

1600	-> 175
1800	-> 185
2000	-> 200
2200	-> 205
2400	-> 220
2500	-> 225
2800	-> 240
3000	-> 250

ESTELLA

DE LUX



Prospetto

# IL PRODOTTO

Estella De Lux è un'evoluzione di prestigio della filosofia Estella, pensata espressamente per chi desidera, per la propria casa una privacy davvero totale. Il microforato, invece che a scomparsa è protetto da alette sollevabili (come ad esempio in persiane o veneziane) che ne regolano l'apertura e quindi il flusso luce /aria. Le alette, anche nell'angolo di apertura massima (circa 45°) impediscono in maniera totale la visuale dall'esterno, proteggendo in maniera assoluta gli ambienti interni da occhi indiscreti e garantendo le caratteristiche di comfort tipiche di Estella: passaggio d'aria, filtro radiazioni, zanzariera. In alluminio estruso, i suoi standard di sicurezza sono, se possibile superiori alle versione Classic, grazie ad un nuovo sistema di blocchi automatici, che agiscono sul telo e sul rullo avvolgitore, assicurando la massima protezione contro i tentativi di effrazione.



Dettaglio dello spaccato

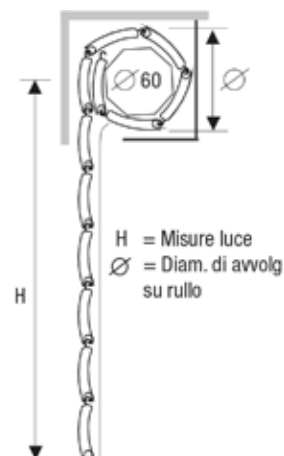


Dettaglio del prodotto

Altezza lamelle	49 mm
Spessore lamelle	9 mm
Peso / mq	11 Kg / mq
Numero lamelle per metro	19
Largh. massima tapparella	275 cm

Diametro di arrotolamento

Ingombro (mm)  $\varnothing$  60

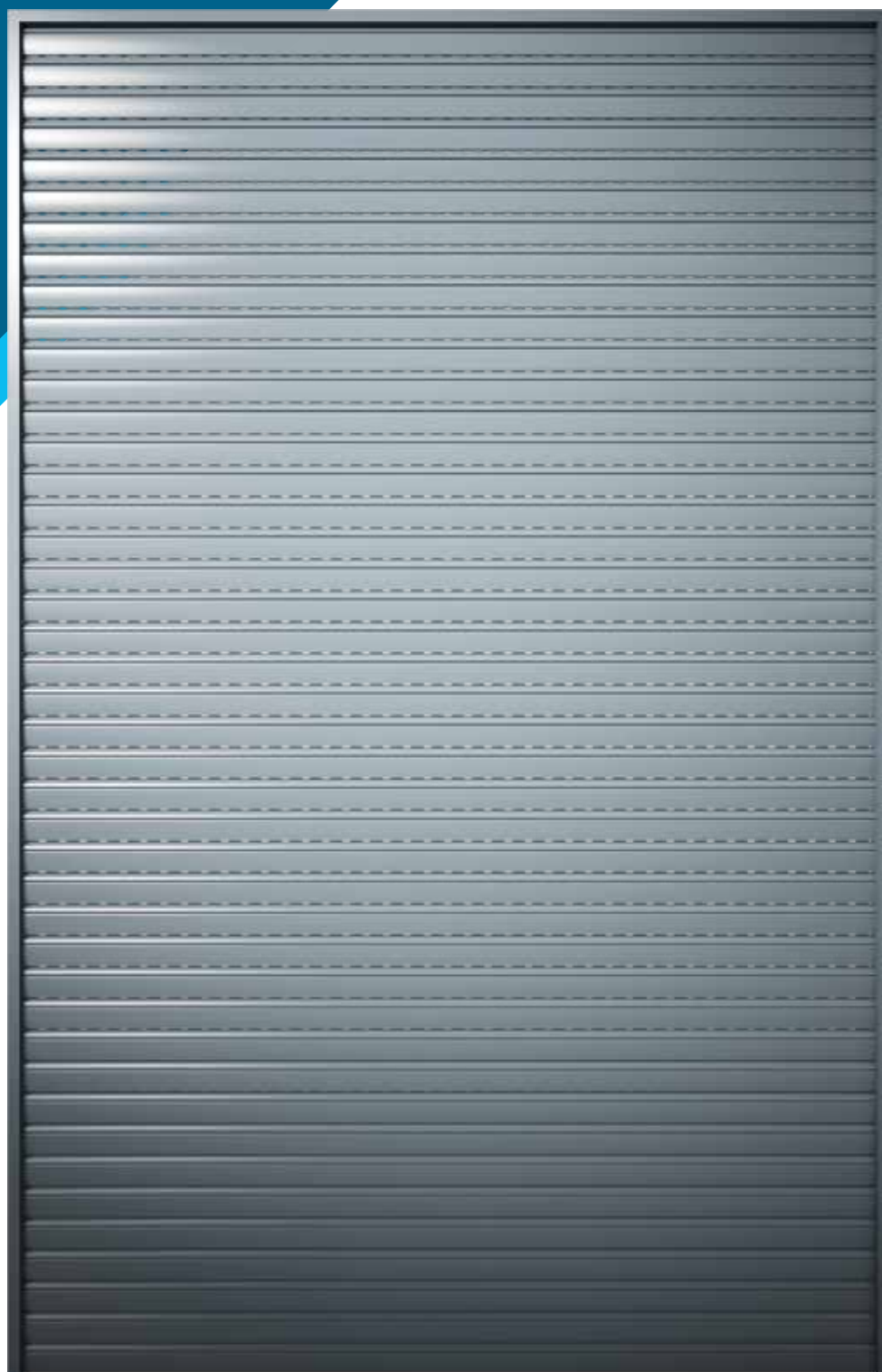


**Altezza -> diam.**

1200	-> 160
1500	-> 180
1900	-> 200
2300	-> 225
2600	-> 235

ESTELLA

SICURA



Prospetto



# IL PRODOTTO

Estella Sicura nasce per soddisfare principalmente le esigenze di sicurezza, in quanto unisce la robustezza dell'alluminio estruso (pesa 8,6 Kg/mq) ad un sistema automatico di blocco antisolleamento, pur mantenendo un costo molto contenuto. È dotata di stecca intermedia microforata, e di un particolare gancio di unione che quando viene sollecitato con una spinta dal basso, ruota andando a premere sulle guide causando il blocco automatico della tapparella. Ogni stecca subisce il blocco in quattro punti ad esempio una tapparella di altezza 150 cm viene bloccata in 120 punti, resistendo a trazioni superiori a 200 Kg. Estella Sicura è di facile installazione e non richiede lavori in muratura: le sue specifiche guide possono essere montate sia ex novo, sia all'interno delle vecchie guide. È disponibile anche già montata all'interno di un casonetto autoportante Esterna su misura, in alluminio dotato di guide.

Altezza lamelle	42 mm
Spessore lamelle	9 mm
Peso / mq	8,6 Kg / mq
Numero lamelle per metro	20,9
Largh. massima tapparella	300 cm



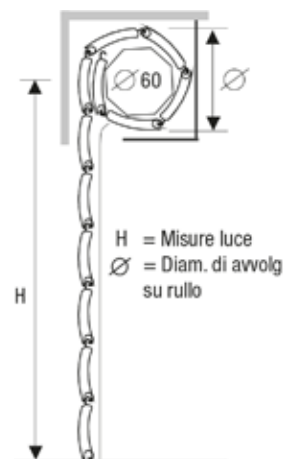
Dettaglio dello spaccato



Dettaglio del prodotto

Diametro di arrotolamento

Ingombro (mm) Ø 60



**Altezza -> diam.**

1200	-> 145
1500	-> 150
1900	-> 165
2300	-> 185
2600	-> 190

ESTELLA

CLASSIC



Prospetto

# IL PRODOTTO

Estella Classic è stata la prima di una concezione rivoluzionaria di tapparella, davvero unica nelle sue caratteristiche. In alluminio estruso, la sua esclusiva struttura a stecca intermedia microforata garantisce livelli di comfort (areazione, privacy, zanzariera) unici. In alluminio estruso, il suo sistema brevettato la rende totalmente antisollevamento, bloccando ogni singola stecca contro la guida in 4 punti. Esempio: una tapparella di 30 stecche viene bloccata in 120 diversi punti, resistendo a trazioni di oltre 200 Kg, garantendop quindi una reale protezione contro le infrazioni. Per il montaggio non serve nessun lavoro di muratura, le apposite guide possono venire montate sia ex novo, sia in quelle già esistenti. È disponibile anche già montata all'interno di un casonetto autoportante Externa su misura, in alluminio dotato di guide.

Altezza lamelle	49 mm
Spessore lamelle	9 mm
Peso / mq	13 Kg / mq
Numero lamelle per metro	20
Largh. massima tapparella	275 cm



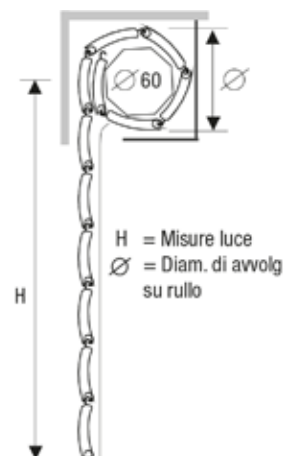
Dettaglio dello spaccato



Dettaglio del prodotto

Diametro di arrotolamento

Ingombro (mm)  $\varnothing$  60



**Altezza -> diam.**

1200	-> 150
1500	-> 170
1900	-> 190
2300	-> 215
2600	-> 225

ESTELLA

NINA



Prospetto

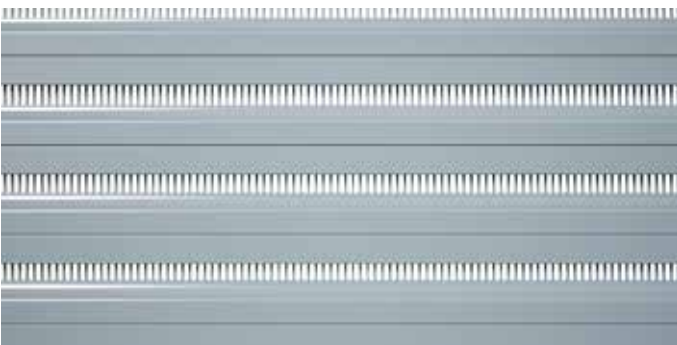
# IL PRODOTTO

Estella Nina, l'ultima nata della gamma, si caratterizza principalmente per le piccole dimensioni delle sue stecche e quindi per la sua leggerezza e versatilità, pur essendo realizzata in solido alluminio estruso che la rende resistente ed affidabile. Il suo look, innovativo e stylish, ne fa un prodotto davvero particolare nel panorama degli avvolgibili presenti in commercio. È ideale per case con arredamento di stile moderno, per uffici, studi professionali ed altri ambienti di lavoro. La microrforatura, sviluppata in verticale a differenza degli altri modelli, fornisce buona trasparenza ed aerazione, garantendo allo stesso tempo il totale oscuramento a tapparella chiusa, oltre alla protezione dagli insetti. Nina è di facile installazione e non richiede lavori in muratura: le sue specifiche guide possono essere montate sia ex novo sia all'interno delle vecchie guide. È disponibile anche già montata all'interno di un casonetto autoportante Esterna su misura, in alluminio dotato di guide.

Altezza lamelle	20 mm
Spessore lamelle	9 mm
Peso / mq	8,7 Kg / mq
Numero lamelle per metro	50
Largh. massima tapparella	240 cm



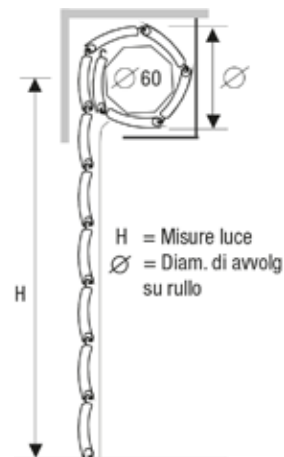
Dettaglio dello spaccato



Dettaglio del prodotto

Diametro di arrotolamento

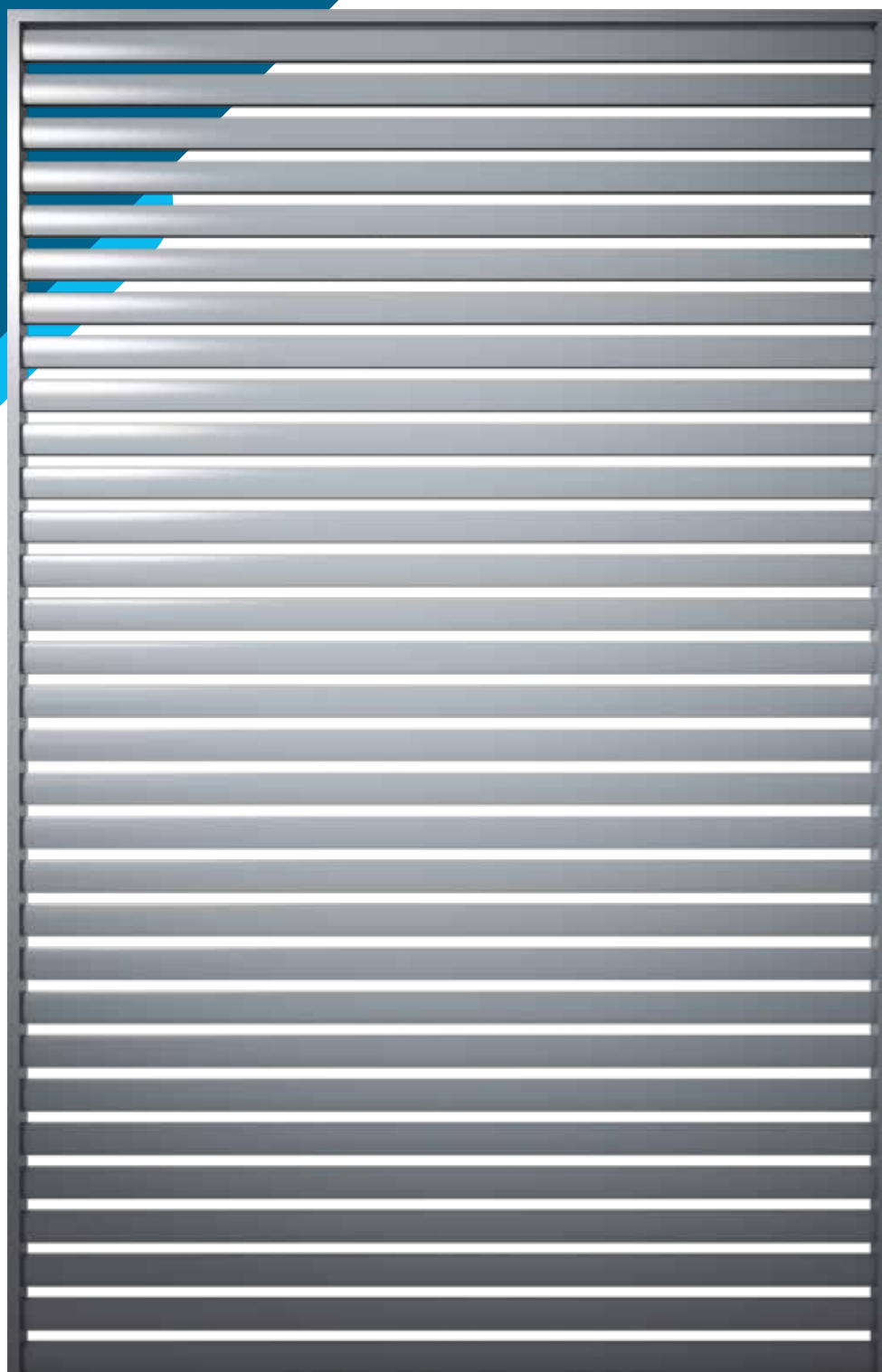
Ingombro (mm) Ø 60



**Altezza -> diam.**

1200	-> 160
1500	-> 180
1900	-> 190
2300	-> 220
2600	-> 235

# SECUR LUX



Prospetto

# IL PRODOTTO

LA TAPPARELLA DI SICUREZZA IN ALLUMINIO ESTRUSO, CON UN DESIGN MODERNO E FACILE DA INSTALLARE.

SECURLUX, unico prodotto con tre funzioni: + sicurezza + luce + aria. Grazie allo spazio di 2 cm tra una stecca e l'altra, SECURLUX illumina e aera naturalmente gli ambienti, senza dover sollevare completamente il telo, e garantisce tranquillità e confort in sicurezza. SECURLUX non richiede lavori murari per l'installazione ed è quindi il prodotto ideale nelle ristrutturazioni.

Larghezza: max consigliata 2300 mm

Altezza: max consigliata 2500 mm

Peso al mq 19 kg

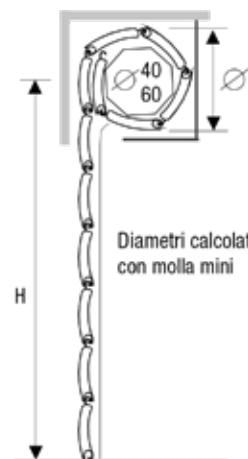
20 stecche per 1 mt di altezza



Dettaglio dello spaccato



Dettaglio del prodotto

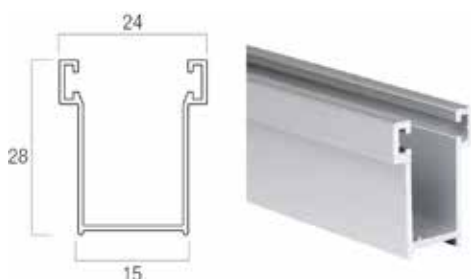


**Altezza -> diam.**

800	-> 220
1000	-> 220
1200	-> 230
1300	-> 230
1400	-> 230
1500	-> 240
1600	-> 240
1700	-> 250
1800	-> 250
1900	-> 255
2000	-> 255
2100	-> 260
2200	-> 265
2300	-> 265
2400	-> 265
2500	-> 270

# MODELLI DI GUIDE

## TIPO A14 / PER TAPPARELLE DA 9 MM.



Guide e spazzolini per guide

Descrizione

In barre da 6,8 mm

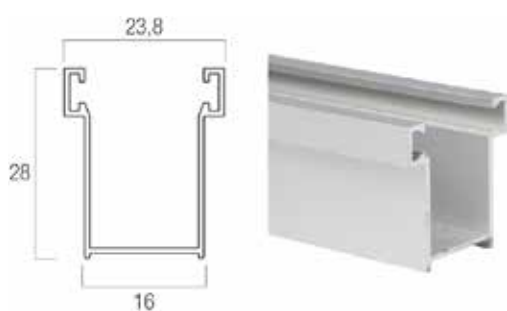
Guida in alluminio estruso A14  
28 x 15 mm

Su misura con spazzolino

Guida in alluminio estruso A14  
28 x 15 mm



## TIPO A15 / PER TAPPARELLE DA 9 MM.



Guide e spazzolini per guide

Descrizione

In barre da 6,8 mm

Guida in alluminio estruso A16  
28 x 16 mm

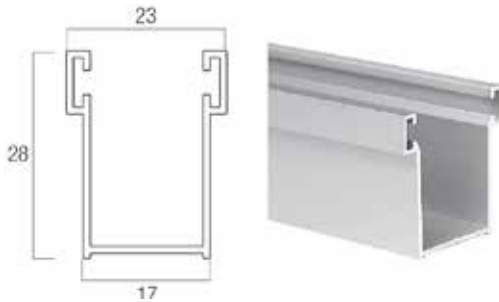
Su misura con spazzolino

Guida in alluminio estruso A16  
28 x 16 mm





## TIPO A17 / DA INSERIRE IN GUIDE ESISTENTI



Guide e spazzolini per guide

Descrizione

In barre da 6,8 mm

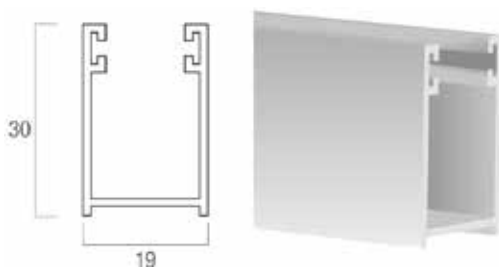
Guida in alluminio estruso A28  
28 x 17 mm

Su misura con spazzolino

Guida in alluminio estruso A28  
28 x 17 mm



## TIPO A19 / PER TAPPARELLE DA 9 MM.



Guide e spazzolini per guide

Descrizione

In barre da 6,8 mm

Guida in alluminio estruso A19  
30 x 19 mm

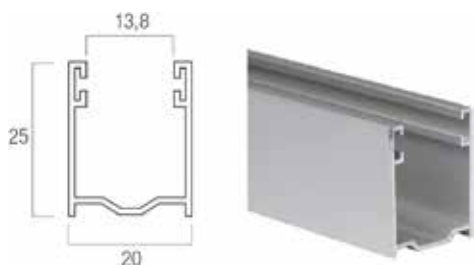
Su misura con spazzolino

Guida in alluminio estruso A19  
30 x 19 mm



# MODELLI DI GUIDE

## TIPO A20 / PER TAPPARELLE DA 9 MM.



Guide e spazzolini per guide

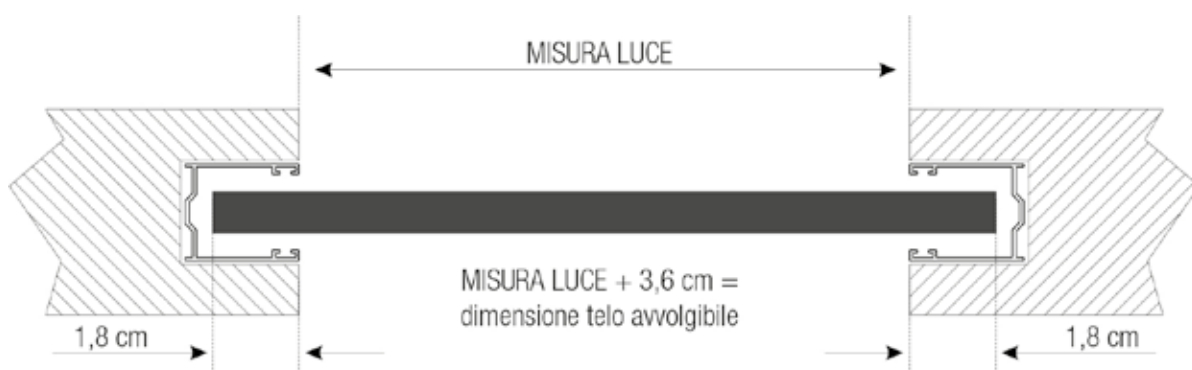
Descrizione

In barre da 6,8 mm

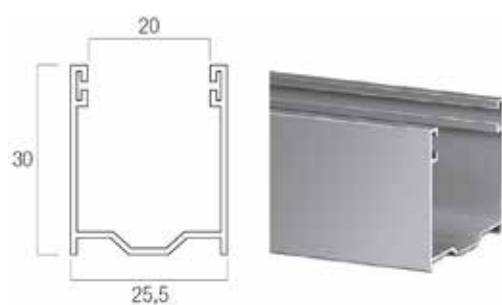
Guida in alluminio estruso A25  
25 x 20 mm

Su misura con spazzolino

Guida in alluminio estruso A25  
25 x 20 mm



## TIPO A27 / PER TAPPARELLE DA 14 MM.



Guide e spazzolini per guide

Descrizione

In barre da 6,8 mm

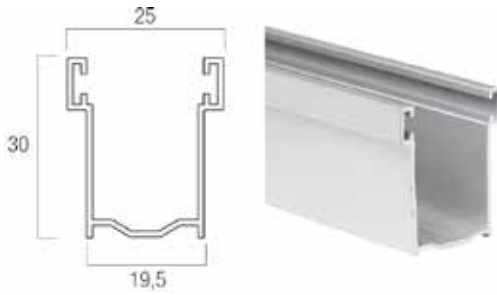
Guida in alluminio estruso A27  
30 x 25,5 mm

Su misura con spazzolino

Guida in alluminio estruso A27  
30 x 25,5 mm



## TIPO A30 / PER SOSTITUZIONE GUIDE IN FERRO ZINCATO



Guide e spazzolini per guide

Descrizione

In barre da 6,8 mm

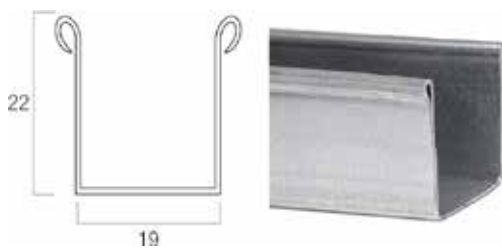
Guida in alluminio estruso A30  
30 x 19,5 mm

Su misura con spazzolino

Guida in alluminio estruso A30  
30 x 19,5 mm



## TIPO FZ / IN FERRO ZINCATO



Guide e spazzolini per guide

Descrizione

In barre da 5/6 mm

Guida in ferro zincato  
22 x 19 x 22 mm

Su misura

Guida in ferro zincato  
22 x 19 x 22 mm



# DISPOSITIVI

## DI CHIUSURA E SICUREZZA



### Descrizione

Catenaccio intermedio di sicurezza per stecca in pvc, alluminio, acciaio e Duero 55.



### Descrizione

Catenaccio intermedio di sicurezza per stecca in pvc, alluminio, acciaio Arialuce e Duero 55 montato.



### Descrizione

Catenaccio di sicurezza per terminale in alluminio 55 e pvc 55.



### Descrizione

Serratura con chiave per terminale in alluminio 55.



### Descrizione

Eurobloc per rullo  $\varnothing$  60 a 3 elementi per stecca 9 mm. Adattatore eurobloc per rullo  $\varnothing$  60 per stecca 9 mm. \*Sono necessari due adattatori per ogni eurobloc.



### Descrizione

Molla di sicurezza Max.  
Coprimolla Max.







