




**CATALOGO LISTINO  
AVVOLGIBILI 2022**

Proteggiamo  
il tuo mondo.





<b>SHINY</b>	04
<b>SHADOW</b>	06
<b>ORIENTA</b>	08
<b>SIKURA</b>	10
<b>DOUBLE COLOR</b>	12
<b>FLAT</b>	14
<b>SOLEX</b>	16
<b>MINI 08</b>	18
<b>SMALL 09</b>	20
<b>LIGHT 14</b>	22
<b>PLUS 15</b>	24
<b>ES 9</b>	26
<b>ES 11</b>	28
<b>ES 12</b>	30
<b>ES 13</b>	32
<b>STEEL 9</b>	34
<b>STEEL 12</b>	36
<b>VEGA 4.5</b>	38
<b>VEGA 5</b>	40
<b>VEGA 6</b>	42
<b>ACCESSORI</b>	44

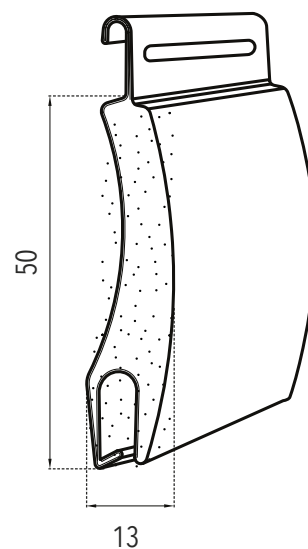
# SHINY

la tapparella ad asola larga

avvolgibile in alluminio



PIÙ LUCE



04

## MD ▼

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
<b>SHINY STL16</b>	Telo	in alluminio a Media Densità con terminale in alluminio	mq	€ 73,30	€ 77,30	€ 78,60
<b>SHINY STL16</b>	Telo	in alluminio a Media Densità con terminale in PVC	mq	€ 71,20	€ 75,20	€ 76,50

## HD ▼

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
<b>SHINY STL16</b>	Telo	in alluminio ad Alta Densità con terminale in alluminio	mq	€ 86,70	€ 90,30	€ 93,95
<b>SHINY STL16</b>	Telo	in alluminio ad Alta Densità con terminale in PVC	mq	€ 84,60	€ 88,20	€ 89,70

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Misura nominale	13x50	mm
Barre per 1 m.di altezza	n°20	
Produzione standard	6500	mm



+ luminosità

+ ventilazione

+ risparmio energetico



+ qualità certificata

+ privacy

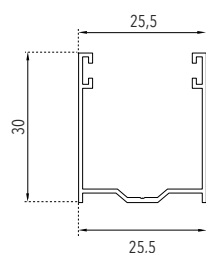
- allergie

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

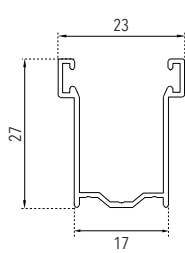
RULLO DA Ø 60	
H 1000	Ø 145
H 1200	Ø 155
H 1300	Ø 155
H 1400	Ø 160
H 1500	Ø 170
H 1600	Ø 170
H 1700	Ø 175
H 1800	Ø 180
H 1900	Ø 190
H 2000	Ø 190
H 2200	Ø 200
H 2400	Ø 205
H 2600	Ø 210
H 2800	Ø 220
H 3000	Ø 230
H 3300	Ø 240



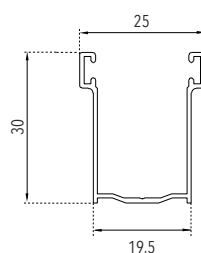
## GUIDE E TERMINALI



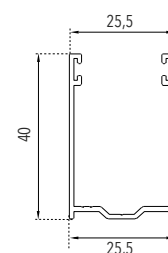
**ART. GU27**  
Guida in alluminio A27 25,5X30 mm



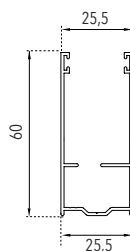
**ART. GU28**  
Guida in alluminio A28 17X27 mm



**ART. GU30**  
Guida in alluminio A30 19,5X30 mm

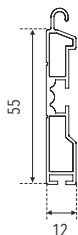


**ART. GU40**  
Guida in alluminio A40 25,5X40 mm

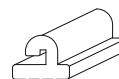


**ART. GU60 antivent**  
Guida in alluminio A60 25,5X60 mm

compatibile  
nella versione  
HD

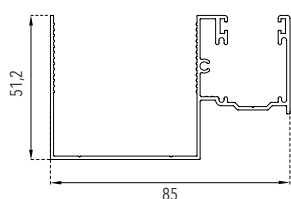


**ART. TE12**  
Terminale in alluminio 12X55 mm

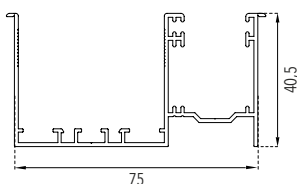


**ART. TERPVCDOU**  
Terminale in Pvc

## GUIDE AD INCASSO PER ZANZARIERE



**ART. G85I**  
Profilo pred. con guida 51,2X85 mm



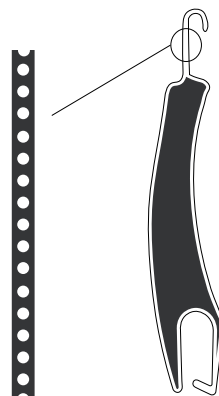
**ART. G75I**  
Profilo pred. con guida 40,5X75 mm

# SHADOW

avvolgibile in alluminio coibentato



UN'ARIA PIÙ SANA E PULITA



A schiuma poliuretanică ecologică ad alta stabilitate e lunga durata, senza alcuna manutenzione.

## MD ▼

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
<b>SHADOW - 0</b>	Telo	in alluminio a Media Densità con terminale in alluminio	mq	€ 74,50	€ 78,50	€ 79,70
<b>SHADOW - 1</b>	Telo	in alluminio a Media Densità con terminale in Pvc	mq	€ 72,00	€ 76,00	€ 77,30

## HD ▼

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
<b>SHADOW - 0</b>	Telo	in alluminio ad Alta Densità con terminale in alluminio	mq	€ 84,00	€ 87,00	€ 90,00
<b>SHADOW - 1</b>	Telo	in alluminio ad Alta Densità con terminale in Pvc	mq	€ 81,00	€ 85,00	€ 88,00

### Resistente. Utile. Bella.

Con il suo gancio microforato più alto e resistente rispetto agli avvolgibili tradizionali, Shadow riesce a garantire un'ottima ventilazione e una buona luminosità, facendo da barriera contro gli insetti indesiderati.



### Perché scegliere Shadow

1. Per chi vive in ambienti con molti insetti e zanzare.
2. Per chi vuole un sistema oscurante che non richiede molta manutenzione.
3. Per chi ha una casa umida e ha bisogno di arieggiare spesso.
4. Per chi vuole regolare al massimo la luminosità.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Misura nominale	13x50	mm
Barre per 1 m.di altezza	n°20	
Produzione standard	6500	mm



+ luminosità

+ ventilazione

- insetti



+ qualità certificata

+ visibilità

- allergie



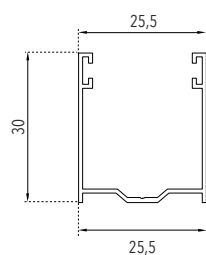
+facilità installazione

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

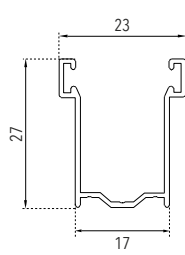
RULLO DA Ø 60	
H 1000	Ø 145
H 1200	Ø 155
H 1300	Ø 155
H 1400	Ø 160
H 1500	Ø 170
H 1600	Ø 170
H 1700	Ø 175
H 1800	Ø 180
H 1900	Ø 190
H 2000	Ø 190
H 2200	Ø 200
H 2400	Ø 205
H 2600	Ø 210
H 2800	Ø 220
H 3000	Ø 230



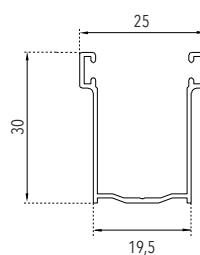
## GUIDE E TERMINALI



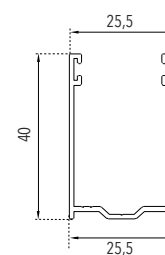
**ART. GU27**  
Guida in alluminio A27 25,5X30 mm



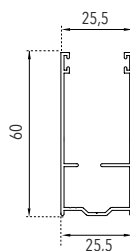
**ART. GU28**  
Guida in alluminio A28 17 X27 mm



**ART. GU30**  
Guida in alluminio A30 19,5X30 mm

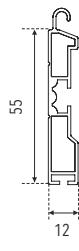


**ART. GU40**  
Guida in alluminio A40 25,5 X40 mm

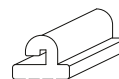


**ART. GU60 antivent**  
Guida in alluminio A60 25,5X60 mm

compatibile  
nella versione  
HD

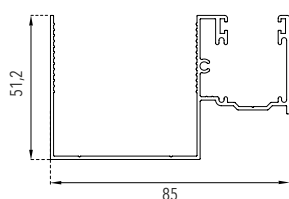


**ART. TE12**  
Terminale in alluminio 12X55 mm

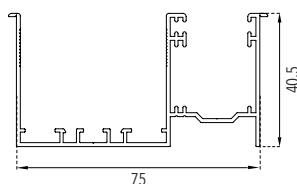


**ART. TERPVCDOU**  
Terminale in Pvc

## GUIDE AD INCASSO PER ZANZARIERE



**ART. G85I**  
Profilo pred. con guida 51,2 X 85 mm



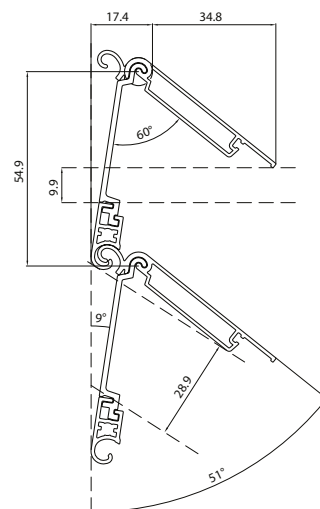
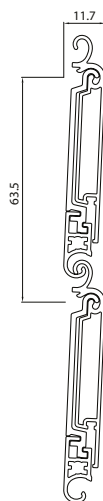
**ART. G75I**  
Profilo pred. con guida 40,5 X 75 mm

# ORIENTA

avvolgibile a lamelle orientabili in alluminio estruso



**+**  
**PIÙ ARIA**



**SISTEMI ORIENTABILI**

08

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
<b>ORIENTA</b>	Telo finito	in alluminio estruso	mq	€ 197,50	€ 350,00	€ 250,00

ORIENTA é il sistema frangisole a lamelle orientabili. Connubio perfetto tra avvolgibile e persiana, offre il meglio di entrambi. In un'unica soluzione ORIENTA ti permette di arieggiare, illuminare e proteggerti dal sole, in funzione dei periodi estivi o invernali. Il suo funzionamento non richiede meccanismi all'interno delle guide, pertanto è possibile installarla come un normale avvolgibile su nuove costruzioni o sostituirla alle esistenti. Non necessita di manutenzione e garantisce un funzionamento costante nel tempo.



TELO COMPLETAMENTE CHIUSO



TELO CON LAMELLE INCLINATE A 60°



TELO COMPLETAMENTE APERTO

ORIENTA dispone di 3 modalità di posizionamento. Così in un'unica soluzione hai le prestazioni di un avvolgibile e la funzione del frangisole, con la possibilità di gradare la quantità di luce in ingresso.

N.B. Minimo fatturabile per telo finito: 1,50 mq.



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Barre per 1 m. di altezza	n°18	
Interasse stecca - stecca orientata	54,9	mm
Interasse stecca - stecca in tiro	63,5	mm
Peso telo	9	kg



+ luminosità



+ ventilazione



+ visibilità



+ qualità certificata



+ privacy



+ facile installazione

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

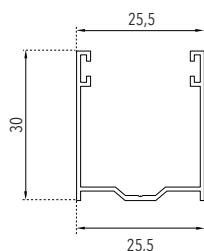
RULLO DA Ø 60	
H 1600	Ø 175
H 1800	Ø 185
H 2000	Ø 200
H 2200	Ø 205
H 2400	Ø 220
H 2500	Ø 225
H 2800	Ø 240
H 3000	Ø 250

### NOTE

È necessario partire dalla misura luce per poter calcolare con esattezza la misura finita in altezza, in quanto questo tipo di tapparella ha bisogno di più spazio e aggiungiamo 20/25 al massimo 40 cm come avvolgimento.



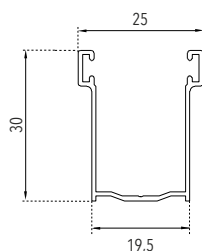
## GUIDE E TERMINALI



### ART. GU27

Guida in alluminio A27

25,5X30 mm



### ART. GU30

Guida in alluminio A30

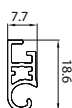
19,5X30 mm



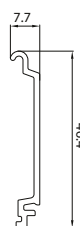
lamella fissa



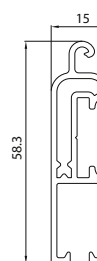
lamella mobile



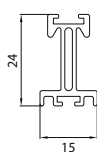
gancio



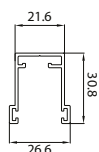
supporto



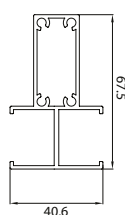
terminale basso



terminale telescopico



guida



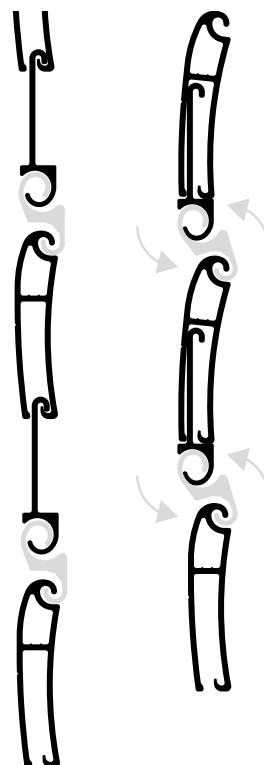
doppia guida

# SIKURA

avvolgibile autobloccante di sicurezza in alluminio estruso



 **PIÙ SICUREZZA**  

**SICUREZZA**

10

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
<b>SIKURA</b>	Telo finito	in alluminio estruso	mq	€ 250,00	€ 400,00	€ 325,00

SIKURA è una vera e propria tapparella di sicurezza che si distingue per le sue caratteristiche tecniche, la concezione ed il design. Mostra, infatti, la presenza di più profili in estruso uniti all'aggancio detto a "S" permettono l'attivazione del sistema autobloccante, in grado di proteggere dalle intrusioni e dai tentativi di sollevamento dall'esterno. Parzialmente chiuso, il sistema bloccante, grazie alla struttura microforata, rende possibile l'aerazione e l'illuminazione impedendo l'accesso a zanzare ed insetti.

▼  
SIKURA ha ottenuto la certificazione di resistenza in CLASSE 4 per le prove antieffrazione UNI EN 1630.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Larghezza massima consigliata	2750	mm
Altezza massima consigliata	3000	mm
Misura lamella chiusa	49	mm
Misura lamella estesa	71,5	mm
Superficie microforata per mq	0,078	mq
Peso telo/mq	12	kg

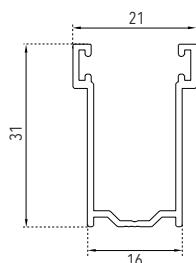
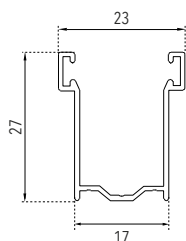
## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

RULLO DA Ø 60	
H 1000	Ø 150
H 1200	Ø 170
H 1400	Ø 180
H 1700	Ø 190
H 2000	Ø 200
H 2300	Ø 215
H 2600	Ø 225
H 3000	Ø 230



+ luminosità	+ ventilazione	- insetti	+ facile installazione
+ visibilità	+ sicurezza	+ qualità certificata	+ privacy

## GUIDE E TERMINALI



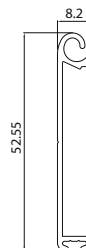
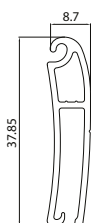
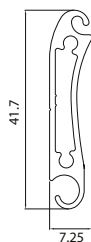
**ART. GUA28**  
Guida in alluminio A28

17X27  
mm

**ART. GUA31**  
Guida in alluminio A31

16X31  
mm

N.B. con guarnizione 50x3



stecca chiusa

stecca aperta

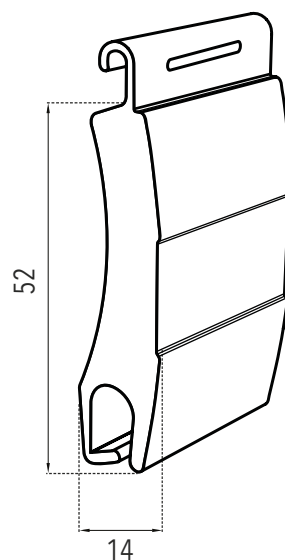
gancio a s

terminale

profilo forato

# DOUBLE COLOR

avvolgibile bicolore in alluminio



ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	INTERNO	ESTERNO	PREZZO
<b>DOUBLE COLOR</b>	Telo	in alluminio a Media Densità	mq	standard	standard	€ 88,00
<b>DOUBLE COLOR</b>	Telo	in alluminio a Media Densità	mq	a scelta	standard	€ 113,00
<b>DOUBLE COLOR</b>	Telo	in alluminio a Media Densità	mq	standard	a scelta	€ 105,00
<b>DOUBLE COLOR</b>	Telo	in alluminio a Media Densità	mq	a scelta	a scelta	€ 130,00

## La Bicolore che accontenta tutti.

La bicolore è ideale in tutti quei casi in cui si ha l'esigenza di rispettare regole condominiali o linee guida di progetti edilizi e urbanistici, senza rinunciare al proprio colore preferito per l'interno della propria abitazione.

COLORI	INTERNO COLORI STANDARD	ESTERNO* COLORI STANDARD
BIANCO A01	•	-
GRIGIO A03	•	-
AVORIO 1013 A16	•	-
LEGNO CHIARO A05	-	•
LEGNO SCURO A07	-	•
TESTA DI MORO A06	-	•
LEGNO CASTAGNO A37	-	•
VERDE SCURO A04	-	•

\*Esterno realizzabile su richiesta in tutti i colori LIMA GROUP.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Misura nominale	14x52	mm
Barre per 1 m.di altezza	n°19	
Peso telo/mq	4,20 ca.	kg

### DIMENSIONI MAX VALIDE PER MARCATURA

Resistenza al vento	classe 5	
Larghezza massima	3,0	ml
Altezza massima	3,0	ml
Superficie massima	9,00	mq

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

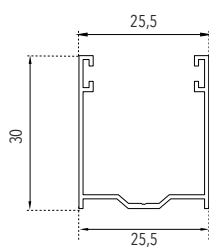
RULLO DA Ø 60	
H 1000	Ø 180
H 1300	Ø 185
H 1600	Ø 195
H 1900	Ø 205
H 2200	Ø 220
H 2500	Ø 230
H 2700	Ø 255
H 3000	Ø 260

### NOTE

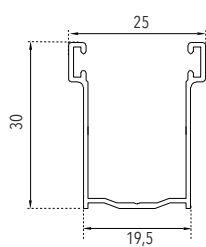
Confezioni n° 30 stecche per pacco.



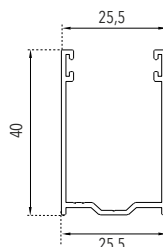
## GUIDE E TERMINALI



**ART. GU27**  
Guida in alluminio A27 25,5X30 mm



**ART. GU30**  
Guida in alluminio A30 19,5X30 mm



**ART. GU40**  
Guida in alluminio A40 25,5X40 mm

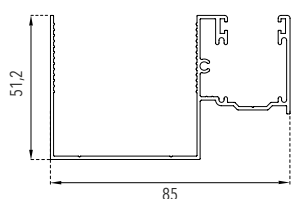


**ART. TE12**  
Terminale in alluminio 12X55 mm

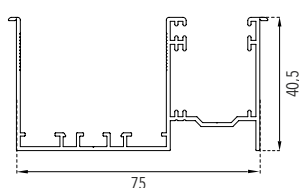


**ART. TERPVCDUO**  
Terminale in Pvc

## GUIDE AD INCASSO PER ZANZARIERE



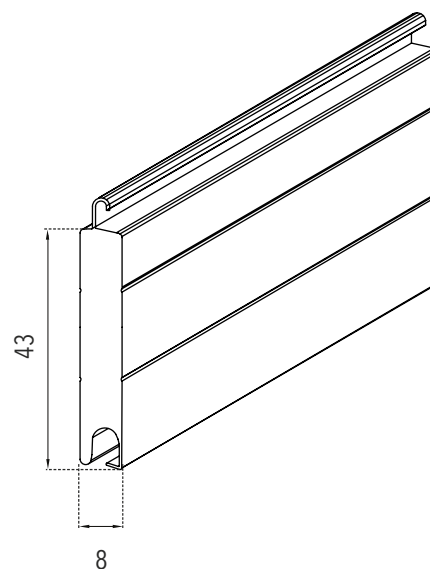
**ART. G85I**  
Profilo pred. con guida 51,2X85 mm



**ART. G75I**  
Profilo pred. con guida 40,5X75 mm

# FLAT

avvolgibile in alluminio



Profilo in alluminio piatto, design classico, con poliuretano.

## MD ▼

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
<b>FLAT-0</b>	Telo	in alluminio a Media Densità con terminale in Pvc	ml	€ 50,20	€ 53,05	€ 55,10
<b>FLAT-1</b>	Telo	in alluminio a Media Densità con terminale in alluminio	ml	€ 52,20	€ 55,05	€ 57,10

Prodotto dalla forma insolita che pur soffrendo un ingombro ampio in rapporto alla sezione che presenta, offre maggiori garanzie per quanto concerne la resistenza e l'impatto estetico. Inoltre con il suo sistema box può essere impiegato per un montaggio esterno senza stravolgere il suo design.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Misura nominale	8x43	mm
Barre per 1 m.di altezza	n°23,26	
Peso telo/mq	2,90	kg

### DIMENSIONI MAX VALIDE PER MARCATURA

Resistenza al vento	classe 4	
Larghezza massima	1,80	ml
Altezza massima	3,40	ml
Superficie massima	6,00	m <sup>2</sup>
Resistenza al vento	classe 5	
Larghezza massima	2,50	ml
Altezza massima	3,40	ml
Superficie massima	6,00	m <sup>2</sup>
Trasmittanza termica W/m <sup>2</sup> °K	4,35	U

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

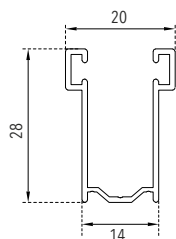
RULLO DA Ø 60	
H 1000	Ø 150
H 1300	Ø 155
H 1600	Ø 180
H 1900	Ø 190
H 2200	Ø 195
H 2500	Ø 215
H 2700	Ø 220
H 3000	Ø 225

### NOTE

Confezioni n° 40 stecche per pacco.

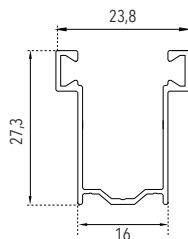


## GUIDE E TERMINALI



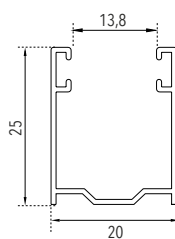
**ART. GU14**  
Guida in alluminio A14

14 X 28  
mm



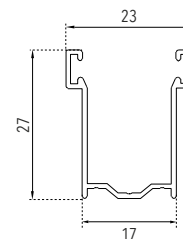
**ART. GU16**  
Guida in alluminio A16

16 X 27,3  
mm



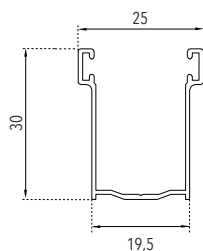
**ART. GU25**  
Guida in alluminio A25

20 X 25  
mm



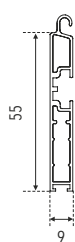
**ART. GU28**  
Guida in alluminio A28

17 X 27  
mm



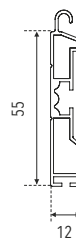
**ART. GU30**  
Guida in alluminio A30

19,5 X 30  
mm



**ART. TE09**  
Terminale in alluminio

9 X 55  
mm

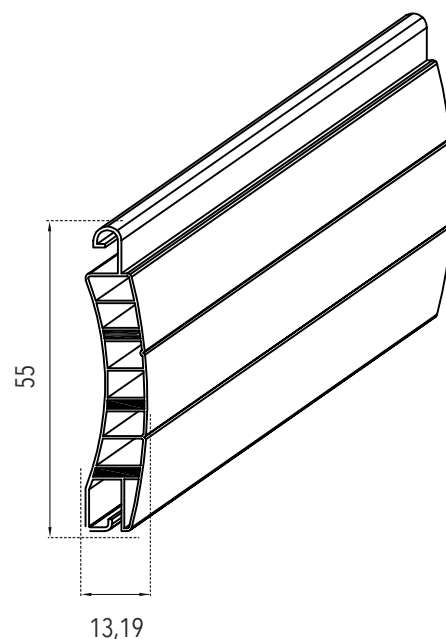


**ART. TE12**  
Terminale in alluminio

12 X 55  
mm

# SOLEX

profilo in pvc + rinforzo



ARTICOLO	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA
<b>SOLEX 4,5 KG</b>	Telo	mq	€ 33,75
<b>SOLEX 5,0 KG</b>	Telo	mq	€ 36,25

SOLEX è la nuova **tapparella rinforzata**, studiata appositamente per resistere senza deformarsi alla forte esposizione al sole tipica di molte regioni italiane.

SOLEX garantisce inoltre un gradevole comfort abitativo perché la sua bassa conducibilità termica si traduce in un ottimo isolamento termico. Amica dell'ambiente, SOLEX fa risparmiare energia ed è facilmente riciclabile al 100%.



## PLUS

Conserva la sua forma anche se esposta al forte sole mediterraneo.

Ottima capacità di isolamento termico

Risparmio di energia elettrica

Riciclabile al 100%

Si spegne da sola in caso di incendio



## CARATTERISTICHE TECNICHE

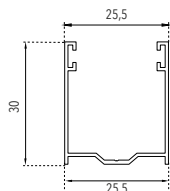
Misura nominale	55 x13,19	mm
Barre per 1 m.di altezza	n°18	
Produzione standard	6000	mm

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

INGOMBRO IN MM DA Ø 60	
H 1000	Ø 155
H 1200	Ø 165
H 1300	Ø 170
H 1400	Ø 175
H 1500	Ø 180
H 1600	Ø 185
H 1700	Ø 190
H 1800	Ø 190
H 1900	Ø 195
H 2000	Ø 200
H 2200	Ø 210
H 2400	Ø 220
H 2600	Ø 230
H 2800	Ø 240
H 3000	Ø 245
H 3300	Ø 255

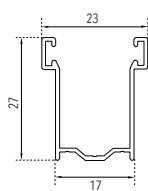


## GUIDE, TERMINALI E ACCESSORI COMPATIBILI



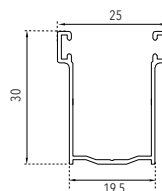
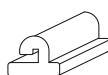
**ART. GU27**  
Guida in alluminio A27

25,5X30  
mm



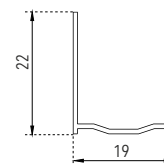
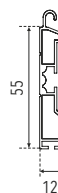
**ART. GU28**  
Guida in alluminio A28

17 X 27  
mm



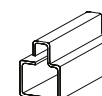
**ART. GU30**  
Guida in alluminio A30

19,5X30  
mm

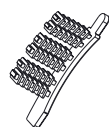


**ART. GF22**  
Guida in ferro zincato

19X22  
mm



**ART. TERPVCPLA**  
Terminale in Pvc maxi



**ART. TERPVCDUO**  
Terminale in Pvc

**ART. TE12**  
Terminale in alluminio

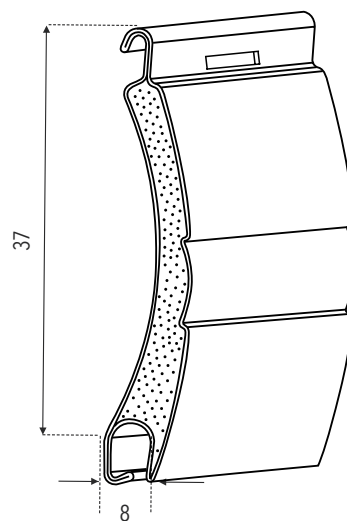
12X55  
mm

**ART. TERFERZIN**  
Terminale in ferro

**ART. TAPLATMSO**  
Tappo laterale per avvolgibile Soleil

# MINI 08

avvolgibili in alluminio coibentato



\* NOTA: Vedi tabella Classificazione della resistenza al carico del vento a pag.300

A schiuma poliuretana ecologica ad alta stabilità e lunga durata, senza alcuna manutenzione.

## MD ▼

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA
<b>MINI 08 - 0</b>	Telo	in alluminio coibentato a Media Densità con terminale in Pvc	mq	€ 51,40
<b>MINI 08 - 1</b>	Telo	in alluminio coibentato a Media Densità con terminale in alluminio	mq	€ 52,30

## MD ▼ test

RESISTENZA AL VENTO

TRASMITTANZA TERMICA

## CARATTERISTICHE TECNICHE

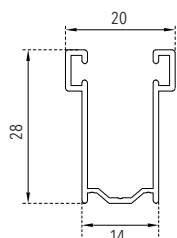
Misura nominale	8x37	mm
Barre per 1 m. di altezza	n°27	
Produzione standard	6500	mm

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

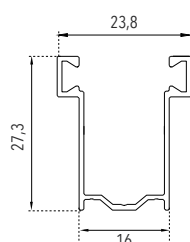
RULLO Ø 60		RULLO Ø 40	
H 1000	Ø 115	H 1000	Ø 105
H 1200	Ø 125	H 1200	Ø 115
H 1300	Ø 125	H 1300	Ø 120
H 1400	Ø 130	H 1400	Ø 120
H 1500	Ø 130	H 1500	Ø 126
H 1600	Ø 133	H 1600	Ø 130
H 1700	Ø 138	H 1700	Ø 130
H 1800	Ø 145	H 1800	Ø 135
H 1800	Ø 140	H 1900	Ø 136
H 1900	Ø 145	H 2000	Ø 141
H 2200	Ø 150	H 2200	Ø 148
H 2400	Ø 155	H 2400	Ø 151
H 2600	Ø 162	H 2600	Ø 156
H 2800	Ø 168	H 2800	Ø 161
H 3000	Ø 172	H 3000	Ø 166
H 3300	Ø 180	H 3300	Ø 172



## GUIDE E TERMINALI



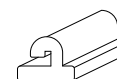
**ART. GU14**  
Guida in alluminio A14 14 X 28 mm



**ART. GU16**  
Guida in alluminio A16 16 X 27,3 mm



**ART. TE09**  
Terminale in alluminio 09 X 55 mm



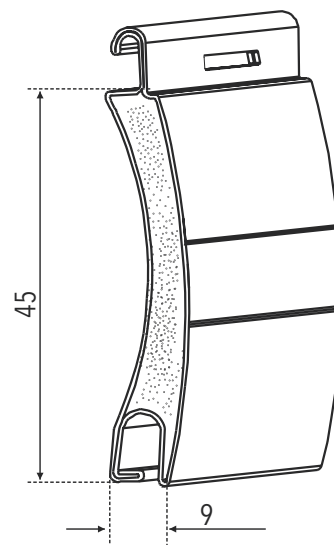
**ART. TERPVCDUO**  
Terminale in Pvc



**ART. TERPVCRIG**  
Terminale in Pvc

# SMALL 09

avvolgibili in alluminio coibentato



A schiuma poliuretana ecologica ad alta stabilità e lunga durata, senza alcuna manutenzione.

## MD ▼

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
<b>SMALL 09 - 0</b>	Telo	in alluminio coibentato a Media Densità con terminale in Pvc	mq	€ 50,06	€ 52,77	€ 54,18
<b>SMALL 09 - 1</b>	Telo	in alluminio coibentato a Media Densità con terminale in alluminio	mq	€ 51,16	€ 53,78	€ 55,80

## HD ▼

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
<b>SMALL 09 - 0</b>	Telo	in alluminio coibentato a Alta Densità con terminale in Pvc	mq	€ 60,06	€ 62,77	€ 64,18
<b>SMALL 09 - 1</b>	Telo	in alluminio coibentato a Alta Densità con terminale in alluminio	mq	€ 61,16	€ 63,78	€ 65,80

## MD/HD ▼ test

RESISTENZA AL VENTO

TRASMITTANZA TERMICA

## CARATTERISTICHE TECNICHE

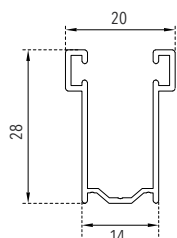
Misura nominale	9x45	mm
Barre per 1 m. di altezza	n°22	
Produzione standard	6500	mm

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

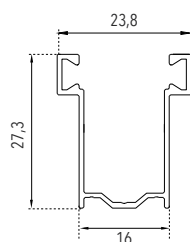
RULLO Ø 60		RULLO Ø 40	
H 1000	Ø 125	H 1000	Ø 120
H 1200	Ø 135	H 1200	Ø 127
H 1400	Ø 140	H 1300	Ø 127
H 1500	Ø 143	H 1400	Ø 136
H 1700	Ø 151	H 1500	Ø 136
H 1800	Ø 156	H 1600	Ø 145
H 1900	Ø 160	H 1800	Ø 150
H 2000	Ø 165	H 1900	Ø 153
H 2200	Ø 167	H 2000	Ø 157
H 2400	Ø 170	H 2200	Ø 160
H 2600	Ø 173	H 2600	Ø 170
H 2800	Ø 180	H 2800	Ø 178
H 3000	Ø 185	H 3000	Ø 183
H 3300	Ø 196	H 3300	Ø 192



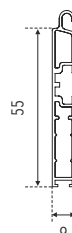
## GUIDE E TERMINALI



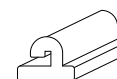
**ART. GU14**  
Guida in alluminio A14 14 X 28 mm



**ART. GU16**  
Guida in alluminio A16 16 X 27,3 mm



**ART. TE09**  
Terminale in alluminio 09 X 55 mm

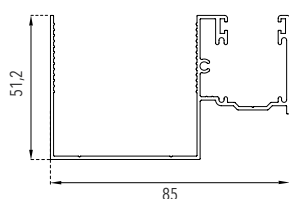


**ART. TERPVCDUO**  
Terminale in Pvc



**ART. TERPVCRIG**  
Terminale in Pvc

## GUIDE AD INCASSO PER ZANZARIERE



**ART. G85I**  
Profilo pred. con guida 51,2 X 85 mm

# LIGHT 14

avvolgibili in alluminio coibentato



## Bloccaggio stecca



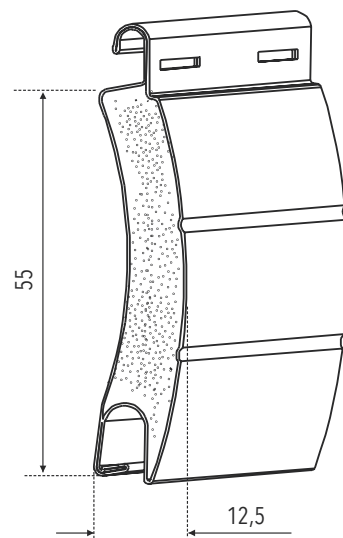
con tappo standard  
**TAPLAT45D**



con tappo a scarpetta  
**TAPLAT55S**



con tappo antivento  
**TAPLATAV**



A schiuma poliuretanicca ecologica ad alta stabilità e lunga durata, senza alcuna manutenzione.

## MD ▼

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
<b>LIGHT 14 - 0</b>	Telo	in alluminio coibentato a Media Densità con terminale in Pvc	mq	€ 46,59	€ 48,25	€ 48,50
<b>LIGHT 14 - 1</b>	Telo	in alluminio coibentato a Media Densità con terminale in alluminio	mq	€ 47,60	€ 50,20	€ 50,30

## HD ▼

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
<b>LIGHT 14 - 0</b>	Telo	in alluminio coibentato a Alta Densità con terminale in Pvc	mq	€ 56,59	€ 58,25	€ 58,50
<b>LIGHT 14 - 1</b>	Telo	in alluminio coibentato a Alta Densità con terminale in alluminio	mq	€ 57,60	€ 60,20	€ 60,30

## MD/HD ▼ test

RESISTENZA AL VENTO

TRASMITTANZA TERMICA

N.B. L'inserimento del tappo a scarpetta TAPLAT55S sul profilo Alta Densità e Media Densità è pari a € 12,50 a mq.

N.B. Minimo fatturabile telo finito 1.20 mq.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

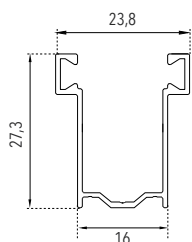
Misura nominale	12,5x55	mm
Barre per 1 m. di altezza	n°18	
Produzione standard	6500	mm

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

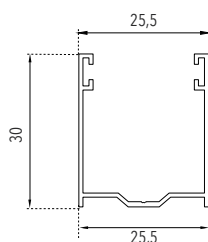
RULLO Ø 60	
H 1000	Ø 140
H 1200	Ø 150
H 1300	Ø 160
H 1400	Ø 163
H 1500	Ø 170
H 1600	Ø 170
H 1700	Ø 175
H 1800	Ø 180
H 1900	Ø 185
H 2000	Ø 187
H 2200	Ø 195
H 2400	Ø 200
H 2600	Ø 213
H 2800	Ø 213
H 3000	Ø 223
H 3300	Ø 235



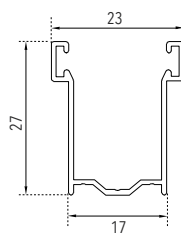
## GUIDE E TERMINALI



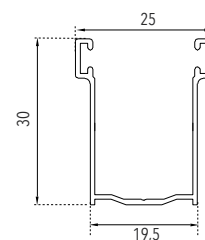
**ART. GU16**  
Guida in alluminio A16 16 X 27,3 mm



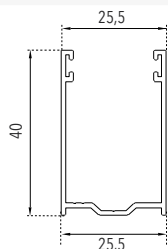
**ART. GU27**  
Guida in alluminio A27 25,5 X 30 mm



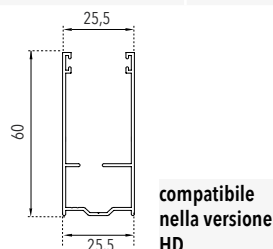
**ART. GU28**  
Guida in alluminio A28 17 X 27 mm



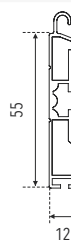
**ART. GU30**  
Guida in alluminio A30 19,5 X 30 mm



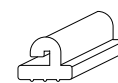
**ART. GU40**  
Guida in alluminio A40 25,5 X 40 mm



**ART. GU60 antiventio**  
Guida in alluminio A60 25,5 X 60 mm



**ART. TE12**  
Terminale in alluminio 12 X 55 mm

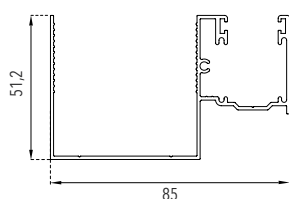


**ART. TERPVCDUO**  
Terminale in Pvc

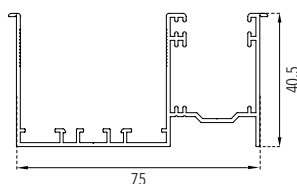


**ART. TERPVCRIG**  
Terminale in Pvc

## GUIDE AD INCASSO PER ZANZARIERE



**ART. G85I**  
Profilo pred. con guida 51,2 X 85 mm



**ART. G75I**  
Profilo pred. con guida 40,5 X 75 mm

# PLUS 15

avvolgibili in alluminio coibentato



## Bloccaggio stecca



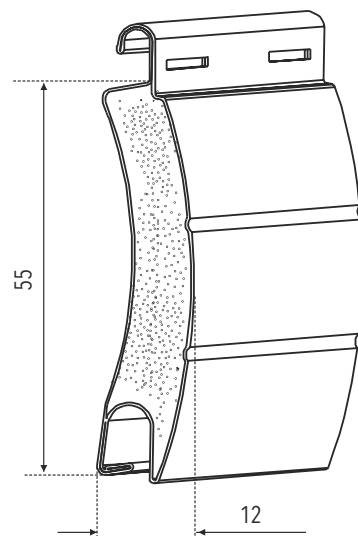
con tappo standard  
**TAPLAT45D**



con tappo a scarpetta  
**TAPLAT55S**



con tappo antivento  
**TAPLATAV**



A schiuma poliuretanic ecologica ad alta stabilità e lunga durata, senza alcuna manutenzione.

## MD ▼

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
<b>PLUS 15 - 0</b>	Telo	in alluminio coibentato a Media Densità con terminale in Pvc	mq	€ 57,54	€ 59,23	€ 61,54
<b>PLUS 15 - 1</b>	Telo	in alluminio coibentato a Media Densità con terminale in alluminio	mq	€ 58,65	€ 60,36	€ 62,63

## HD ▼

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
<b>PLUS 15 - 0</b>	Telo	in alluminio coibentato a Alta Densità con terminale in Pvc	mq	€ 67,54	€ 69,23	€ 71,54
<b>PLUS 15 - 1</b>	Telo	in alluminio coibentato a Alta Densità con terminale in alluminio	mq	€ 68,65	€ 70,36	€ 72,63

## HD ▼ test

RESISTENZA AL VENTO

TRASMITTANZA TERMICA

N.B. L'inserimento del tappo a scarpetta TAPLAT55S sul profilo Alta Densità e Media Densità è pari a € 12,50 a mq.

N.B. Minimo fatturabile telo finito 1.20 mq.



## CARATTERISTICHE TECNICHE

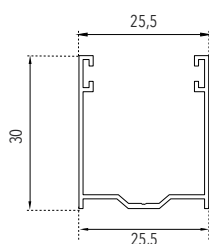
Misura nominale	12x55	mm
Barre per 1 m. di altezza	n°18	
Produzione standard	6500	mm

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

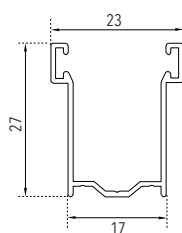
RULLO Ø 60	
H 1000	Ø 150
H 1200	Ø 160
H 1300	Ø 170
H 1400	Ø 170
H 1500	Ø 180
H 1600	Ø 185
H 1700	Ø 185
H 1800	Ø 190
H 1900	Ø 193
H 2000	Ø 200
H 2200	Ø 205
H 2400	Ø 210
H 2600	Ø 223
H 2800	Ø 227
H 3000	Ø 232
H 3300	Ø 245



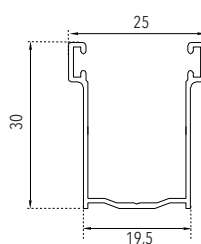
## GUIDE E TERMINALI



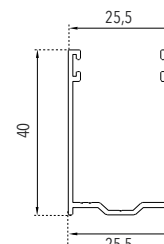
**ART. GU27**  
Guida in alluminio A27 25,5X30 mm



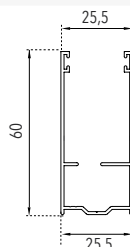
**ART. GU28**  
Guida in alluminio A28 17 X 27 mm



**ART. GU30**  
Guida in alluminio A30 19,5X30 mm

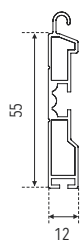


**ART. GU40**  
Guida in alluminio A40 25,5X40 mm

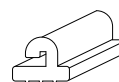


**ART. GU60 antivent**  
Guida in alluminio A60 25,5X60 mm

compatibile  
nella versione  
HD



**ART. TE12**  
Terminale in alluminio 12X55 mm

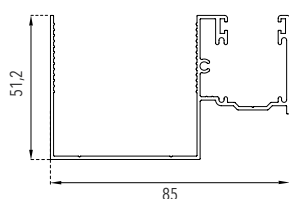


**ART. TERPVCDUO**  
Terminale in Pvc

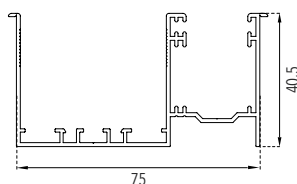


**ART. TERPVCRIG**  
Terminale in Pvc

## GUIDE AD INCASSO PER ZANZARIERE



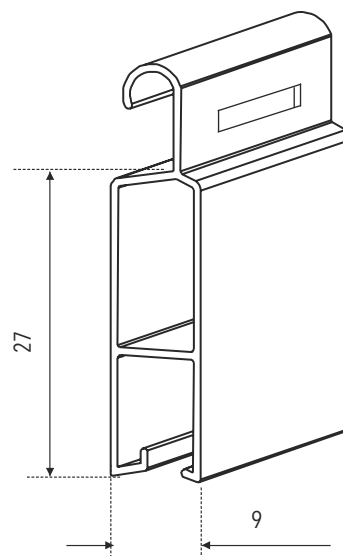
**ART. G85I**  
Profilo pred. con guida 51,2X85 mm



**ART. G75I**  
Profilo pred. con guida 40,5X75 mm

# ES 9

avvolgibili in alluminio estruso di sicurezza



ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
ES 9	Telo	in alluminio estruso con terminale in alluminio	mq	€ 152,14	€ 179,33	€ 189,06

## NOTE

Per ordini inferiori a 35 mq è prevista una maggiorazione di € 250,00/netti per contributo non raggiungimento lotto minimo.  
Ad eccezione delle finiture Bianco RAL 9010, Avorio RAL 1013, Marrone RAL 8017, Verde RAL 6005, Grigio RAL 7004.

N.B. Minimo fatturabile telo finito 1.20 mq.

N.B. Tempi di consegna: 30 gg lavorativi

## CARATTERISTICHE TECNICHE

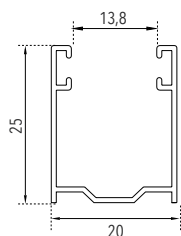
Misura nominale	9x27	mm
Barre per 1 m. di altezza	n°37	
Produzione standard	6500	mm

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

RULLO Ø 60	
H 1000	Ø 148
H 1200	Ø 152
H 1300	Ø 161
H 1400	Ø 166
H 1500	Ø 175
H 1600	Ø 180
H 1700	Ø 180
H 1800	Ø 190
H 1900	Ø 190
H 2000	Ø 195
H 2200	Ø 200
H 2400	Ø 220
H 2600	Ø 220
H 2800	Ø 230
H 3000	Ø 230
H 3300	Ø 240



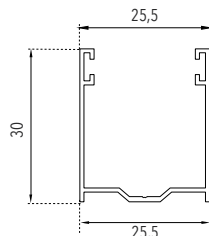
## GUIDE E TERMINALI



### ART. GU25

Guida in alluminio A25

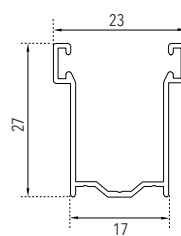
20 X 25  
mm



### ART. GU27

Guida in alluminio A27

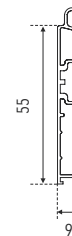
25,5 X 30  
mm



### ART. GU28

Guida in alluminio A28

17 X 27  
mm



### ART. TE09

Terminale in alluminio

09 X 55  
mm

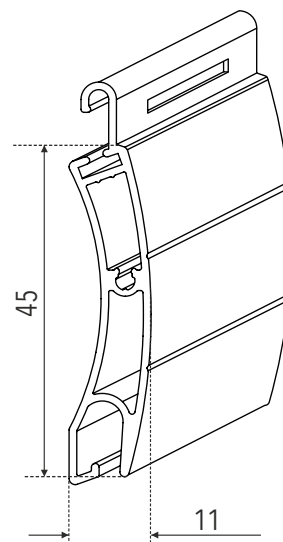


### ART. TERPVCRIG

Terminale in Pvc

# ES 11

avvolgibili in alluminio estruso di sicurezza



ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
ES 11	Telo	in alluminio estruso con terminale in alluminio	mq	€ 181,20	€ 203,47	€ 197,72

## NOTE

Per ordini inferiori a 35 mq è prevista una maggiorazione di € 250,00/netti per contributo non raggiungimento lotto minimo.  
Ad eccezione delle finiture Bianco RAL 9010, Avorio RAL 1013, Marrone RAL 8017, Verde RAL 6005, Grigio RAL 7004.

N.B. Minimo fatturabile telo finito 1.20 mq.

N.B. Tempi di consegna: 30 gg lavorativi

## CARATTERISTICHE TECNICHE

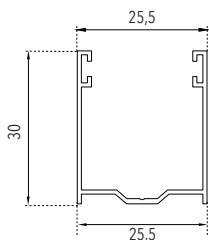
Misura nominale	11x45	mm
Barre per 1 m. di altezza	n°22	
Produzione standard	6500	mm

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

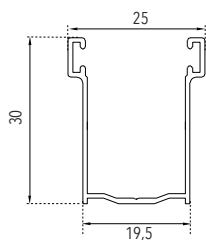
RULLO Ø 60	
H 1000	Ø 150
H 1200	Ø 160
H 1300	Ø 165
H 1400	Ø 170
H 1500	Ø 180
H 1600	Ø 180
H 1700	Ø 185
H 1800	Ø 195
H 1900	Ø 195
H 2000	Ø 200
H 2200	Ø 205
H 2400	Ø 220
H 2600	Ø 225
H 2800	Ø 225
H 3000	Ø 240
H 3300	Ø 245



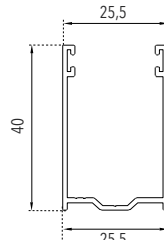
## GUIDE E TERMINALI



**ART. GU27**  
Guida in alluminio A27  
25,5X30  
mm



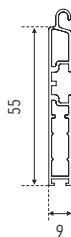
**ART. GU30**  
Guida in alluminio A30  
19,5X30  
mm



**ART. GU40**  
Guida in alluminio A40  
25,5X40  
mm



**ART. TE12**  
Terminale in alluminio  
12 X 55  
mm



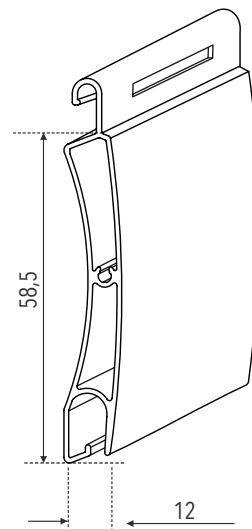
**ART. TE09**  
Terminale in alluminio  
9X55  
mm



**ART. TERPVCRI**  
Terminale in Pvc

# ES 12

avvolgibile in alluminio estruso



30

ARTICOLO	TIPOLOGIA	Um	RAL
ES 12	Telo	mq	€ 125,00

## CARATTERISTICHE TECNICHE

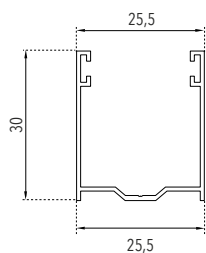
Misura nominale	12x58,5	mm
Barre per 1 m.di altezza	n°17	
Produzione standard	6500	mm
Spessore profilo	1	mm
Peso telo	c.a. 7,2	kg

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

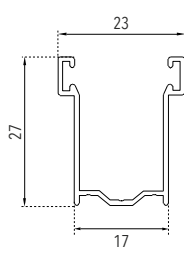
RULLO DA Ø 60		RULLO DA Ø 70	
H 1000	Ø 135	H 1000	Ø 145
H 1200	Ø 150	H 1200	Ø 150
H 1300	Ø 150	H 1300	Ø 160
H 1400	Ø 160	H 1400	Ø 165
H 1500	Ø 160	H 1500	Ø 170
H 1600	Ø 165	H 1600	Ø 175
H 1700	Ø 170	H 1700	Ø 175
H 1800	Ø 175	H 1800	Ø 180
H 2000	Ø 180	H 2000	Ø 185
H 2200	Ø 190	H 2200	Ø 185
H 2400	Ø 195	H 2400	Ø 205
H 2600	Ø 200	H 2600	Ø 205
H 2800	Ø 205	H 2800	Ø 210
H 3000	Ø 215	H 3000	Ø 220
H 3200	Ø 220	H 3200	Ø 220
H 3300	Ø 225	H 3300	Ø 230



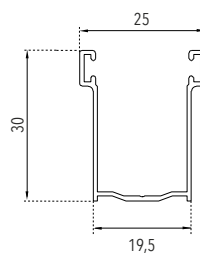
## GUIDE E TERMINALI



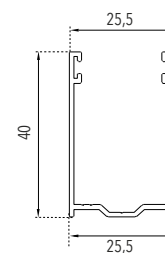
**ART. GU27**  
Guida in alluminio A27  
25,5X30  
mm



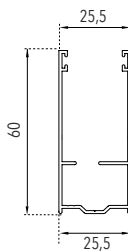
**ART. GU28**  
Guida in alluminio A28  
17X27  
mm



**ART. GU30**  
Guida in alluminio A30  
19,5X30  
mm



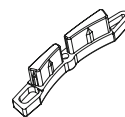
**ART. GU40**  
Guida in alluminio A40  
25,5X40  
mm



**ART. GU60 antivento**  
Guida in alluminio A60  
25,5X60  
mm



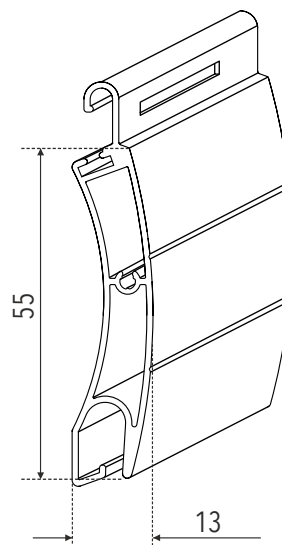
**ROSTRO**  
guida A60



**ART. TAPLATE12**  
Tappo laterale per profilo Estruso E12

# ES 13

avvolgibili in alluminio estruso di sicurezza



ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
ES 13	Telo	in alluminio estruso con terminale in alluminio	mq	€ 176,32	€ 199,03	€ 194,01

## NOTE

Per ordini inferiori a 35 mq è prevista una maggiorazione di € 250,00/netti per contributo non raggiungimento lotto minimo.  
Ad eccezione delle finiture Bianco RAL 9010, Avorio RAL 1013, Marrone RAL 8017, Verde RAL 6005, Grigio RAL 7004.

N.B. Minimo fatturabile telo finito 1.20 mq.

N.B. Tempi di consegna: 30 gg lavorativi



## CARATTERISTICHE TECNICHE

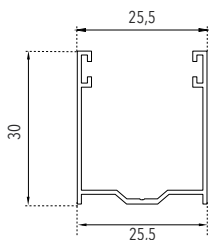
Misura nominale	13x55	mm
Barre per 1 m. di altezza	n°18	
Produzione standard	6500	mm

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

RULLO Ø 60	
H 1000	Ø 150
H 1200	Ø 160
H 1300	Ø 165
H 1400	Ø 170
H 1500	Ø 180
H 1600	Ø 180
H 1700	Ø 185
H 1800	Ø 195
H 1900	Ø 195
H 2000	Ø 200
H 2200	Ø 205
H 2400	Ø 220
H 2600	Ø 225
H 2800	Ø 225
H 3000	Ø 240
H 3300	Ø 245



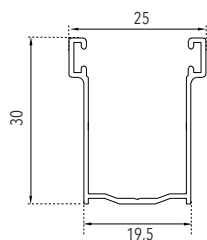
## GUIDE E TERMINALI



### ART. GU27

Guida in alluminio A27

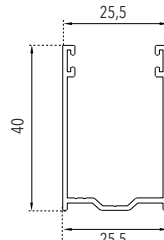
25,5X30  
mm



### ART. GU30

Guida in alluminio A30

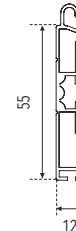
19,5X30  
mm



### ART. GU40

Guida in alluminio A40

25,5X40  
mm



### ART. TE12

Terminale in alluminio

12 X 55  
mm

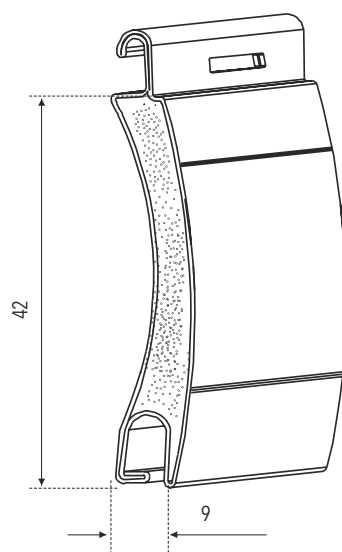


### ART. TERPVCRIG

Terminale in Pvc

# STEEL 9

avvolgibili in acciaio coibentato



\* NOTA: Vedi tabella Classificazione della resistenza al carico del vento a pag.300

A schiuma poliuretana ecologica ad alta stabilità e lunga durata, senza alcuna manutenzione.

## MD ▼

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
<b>STEEL 9 - 0</b>	Telo	in acciaio coibentato a Media Densità con terminale in Pvc	mq	€ 68,40	€ 76,20	€ 78,30
<b>STEEL 9 - 1</b>	Telo	in acciaio coibentato a Media Densità con terminale in alluminio	mq	€ 69,70	€ 77,80	€ 79,40

## HD ▼

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
<b>STEEL 9 - 0</b>	Telo	in acciaio coibentato a Alta Densità con terminale in Pvc	mq	€ 78,40	€ 86,20	€ 88,30
<b>STEEL 9 - 1</b>	Telo	in acciaio coibentato a Alta Densità con terminale in alluminio	mq	€ 79,70	€ 87,80	€ 89,40

## MD/HD ▼ test

RESISTENZA AL VENTO

TRASMITTANZA TERMICA

## CARATTERISTICHE TECNICHE

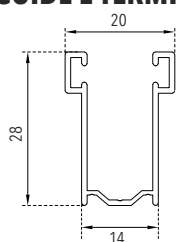
Misura nominale	9x42	mm
Barre per 1 m. di altezza	n°24	
Produzione standard	6500	mm

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

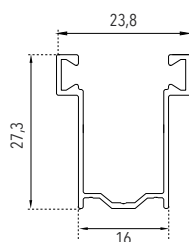
RULLO Ø 60		RULLO Ø 40	
H 1000	Ø 125	H 1000	Ø 120
H 1200	Ø 135	H 1200	Ø 127
H 1300	Ø 135	H 1300	Ø 127
H 1400	Ø 140	H 1400	Ø 136
H 1500	Ø 143	H 1500	Ø 136
H 1600	Ø 151	H 1600	Ø 145
H 1700	Ø 151	H 1700	Ø 145
H 1800	Ø 156	H 1800	Ø 150
H 1900	Ø 160	H 1900	Ø 153
H 2000	Ø 165	H 2000	Ø 157
H 2200	Ø 167	H 2200	Ø 160
H 2400	Ø 170	H 2400	Ø 170
H 2600	Ø 173	H 2600	Ø 170
H 2800	Ø 180	H 2800	Ø 178
H 3000	Ø 185	H 3000	Ø 183
H 3300	Ø 196	H 3300	Ø 192



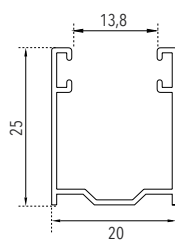
## GUIDE E TERMINALI



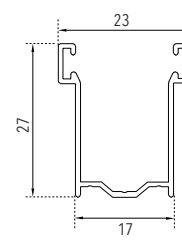
**ART. GU14**  
Guida in alluminio A14 14 X 28 mm



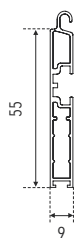
**ART. GU16**  
Guida in alluminio A16 16 X 27,3 mm



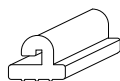
**ART. GU25**  
Guida in alluminio A25 20 X 25 mm



**ART. GU28**  
Guida in alluminio A28 17 X 27 mm



**ART. TE09**  
Terminale in alluminio 09 X 55 mm

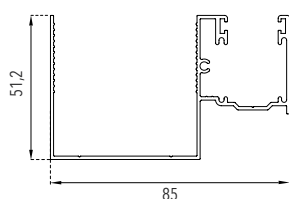


**ART. TERPVCDOU**  
Terminale in Pvc



**ART. TERPVCRIG**  
Terminale in Pvc

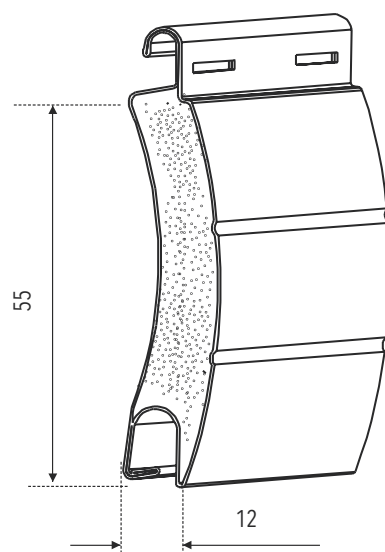
## GUIDE AD INCASSO PER ZANZARIERE



**ART. G85I**  
Profilo pred. con guida 51,2 X 85 mm

# STEEL 12

avvolgibili in acciaio coibentato



\* NOTA: Vedi tabella Classificazione della resistenza al carico del vento a pag.300

A schiuma poliuretanic ecologica ad alta stabilità e lunga durata, senza alcuna manutenzione.

## MD ▼

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
<b>STEEL 12 - 0</b>	Telo	in acciaio coibentato a Media Densità con terminale in Pvc	mq	€ 59,22	€ 65,77	€ 67,18
<b>STEEL 12 - 1</b>	Telo	in acciaio coibentato a Media Densità con terminale in alluminio	mq	€ 60,40	€ 67,80	€ 68,30

## HD ▼

ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA	FINTO LEGNO	RAFFAELLO/ PARTICOLARI
<b>STEEL 12 - 0</b>	Telo	in acciaio coibentato a Alta Densità con terminale in Pvc	mq	€ 69,22	€ 75,77	€ 77,18
<b>STEEL 12 - 1</b>	Telo	in acciaio coibentato a Alta Densità con terminale in alluminio	mq	€ 70,40	€ 77,80	€ 78,30

## MD/HD ▼ test

RESISTENZA AL VENTO

TRASMITTANZA TERMICA

## CARATTERISTICHE TECNICHE

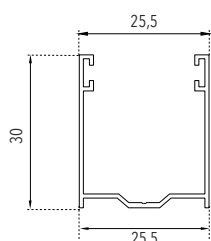
Misura nominale	12x55	mm
Barre per 1 m. di altezza	n°18	
Produzione standard	6500	mm

## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

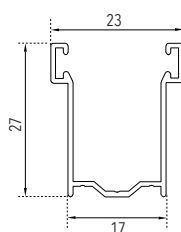
RULLO Ø 60	
H 1000	Ø 150
H 1200	Ø 165
H 1300	Ø 172
H 1400	Ø 175
H 1500	Ø 182
H 1600	Ø 185
H 1700	Ø 190
H 1800	Ø 195
H 1900	Ø 195
H 2000	Ø 202
H 2200	Ø 207
H 2400	Ø 215
H 2600	Ø 227
H 2800	Ø 230
H 3000	Ø 240
H 3300	Ø 250



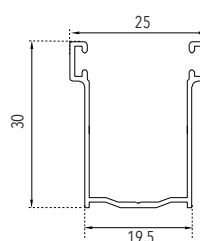
## GUIDE E TERMINALI



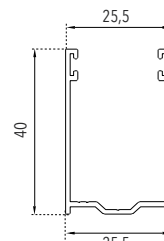
**ART. GU27**  
Guida in alluminio A27 25,5X30 mm



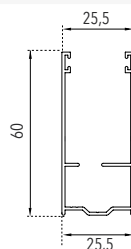
**ART. GU28**  
Guida in alluminio A28 17 X 27 mm



**ART. GU30**  
Guida in alluminio A30 19,5X30 mm

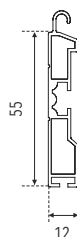


**ART. GU40**  
Guida in alluminio A40 25,5X40 mm



**ART. GU60 antivento**  
Guida in alluminio A60 25,5X60 mm

compatibile  
nella versione  
HD



**ART. TE12**  
Terminale in alluminio 12X55 mm

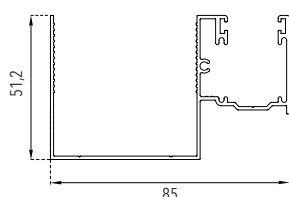


**ART. TERPVCDUO**  
Terminale in Pvc

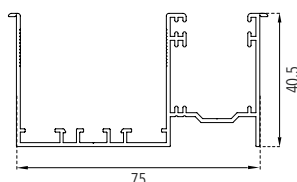


**ART. TERPVCRIG**  
Terminale in Pvc

## GUIDE AD INCASSO PER ZANZARIERE



**ART. G85I**  
Profilo pred. con guida 51,2X85 mm



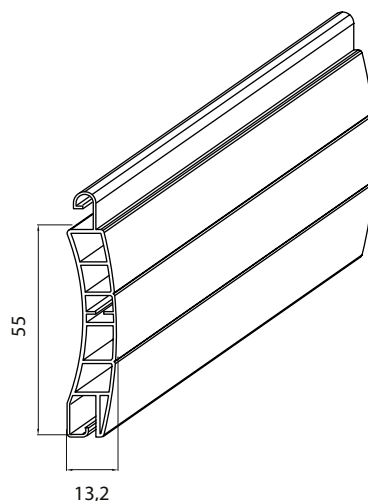
**ART. G75I**  
Profilo pred. con guida 40,5X75 mm

# VEGA 4.5

profili in PVC



VEGA



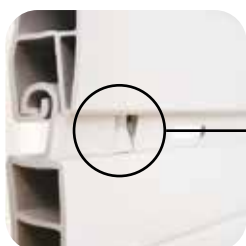
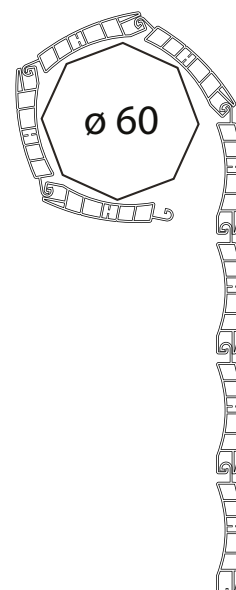
ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA
<b>AVM13</b>	Assemblato		mq	€ 25,48
		▼ Blindatura con rinforzi ad H secondo i seguenti rapporti		
<b>BLI15</b>		1:5 per larghezze da 1 a 1,19 m.	mq	€ 3,77
<b>BLI13</b>		1:3 per larghezze da 1,20 a 1,69 m.	mq	€ 5,82
<b>BLI11</b>		1:1 per larghezze da 1,70 a 2,40 m.	mq	€ 8,10
<b>OPTIONAL</b>	Blindatura, Terminale in Alluminio e Terminale in Ferro Zincato			
	Gli OPTIONALS hanno un costo a parte da aggiungere al prezzo totale della tapparella.			

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Misura nominale	13,2x55	mm
Barre per 1 m. di altezza	n°18	
Produzione standard	6500	mm

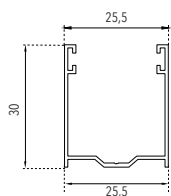
## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

INGOMBRO IN MM DA Ø 60	
H 1000	Ø 155
H 1200	Ø 165
H 1300	Ø 170
H 1400	Ø 175
H 1500	Ø 180
H 1600	Ø 185
H 1700	Ø 190
H 1800	Ø 190
H 1900	Ø 195
H 2000	Ø 200
H 2200	Ø 210
H 2400	Ø 220
H 2600	Ø 230
H 2800	Ø 240
H 3000	Ø 245
H 3300	Ø 255

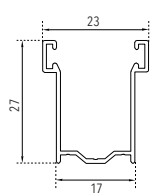


**SISTEMA DI BLOCCAGGIO STECCHE**

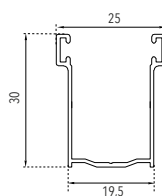
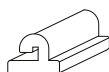
## GUIDE, TERMINALI E ACCESSORI COMPATIBILI



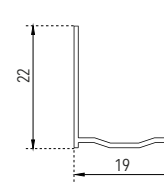
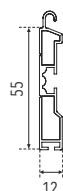
**ART. GU27**  
Guida in alluminio A27  
25,5 X 30 mm



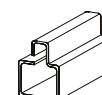
**ART. GU28**  
Guida in alluminio A28  
17 X 27 mm



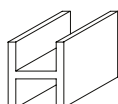
**ART. GU30**  
Guida in alluminio A30  
19,5 X 30 mm



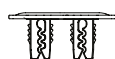
**ART. GF22**  
Guida in ferro zincato  
19 X 22 mm



**ART. TERPVCPLA**  
Terminale in Pvc maxi



**ART. TERPVCDUO**  
Terminale in Pvc



**ART. TE12**  
Terminale in alluminio  
12 X 55 mm



**ART. TERFERZIN**  
Terminale in ferro

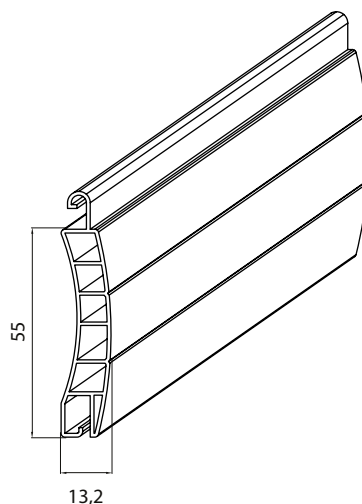
**ART. BLIA.H**  
Profilo di rinforzo ad "H"

**TAPLAT50M13**  
Tappo laterale in Pvc

per maggiori info consulta la sezione Accessori

# VEGA 5

profili in PVC



ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA
<b>AVM13</b>	Assemblato		mq	€ 27,10
		▼ Blindatura con rinforzi ad H secondo i seguenti rapporti		
<b>BLI15</b>		1:5 per larghezze da 1 a 1,19 m.	mq	€ 3,77
<b>BLI13</b>		1:3 per larghezze da 1,20 a 1,69 m.	mq	€ 5,82
<b>BLI11</b>		1:1 per larghezze da 1,70 a 2,40 m.	mq	€ 8,10
<b>OPTIONAL</b>	Blindatura, Terminale in Alluminio e Terminale in Ferro Zincato			
	Gli OPTIONALS hanno un costo a parte da aggiungere al prezzo totale della tapparella.			

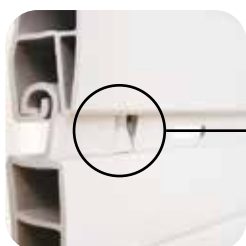
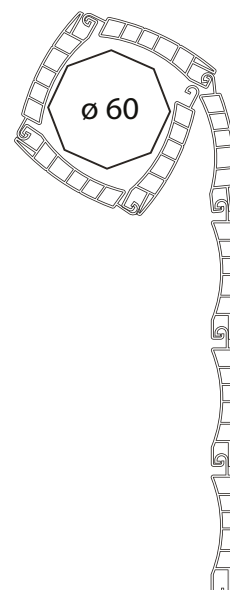


## CARATTERISTICHE TECNICHE

Misura nominale	13,2x55	mm
Barre per 1 m. di altezza	n°18	
Produzione standard	6500	mm

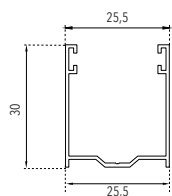
## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

INGOMBRO IN MM DA Ø 60	
H 1000	Ø 155
H 1200	Ø 165
H 1300	Ø 170
H 1400	Ø 175
H 1500	Ø 180
H 1600	Ø 185
H 1700	Ø 190
H 1800	Ø 190
H 1900	Ø 195
H 2000	Ø 200
H 2200	Ø 210
H 2400	Ø 220
H 2600	Ø 230
H 2800	Ø 240
H 3000	Ø 245
H 3300	Ø 255

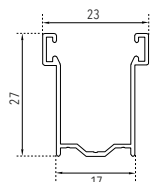


**SISTEMA DI BLOCCAGGIO STECCHE**

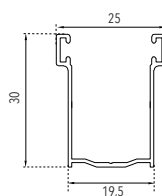
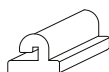
## GUIDE, TERMINALI E ACCESSORI COMPATIBILI



**ART. GU27**  
Guida in alluminio A27  
25,5 X 30 mm



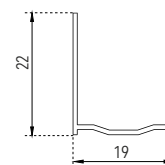
**ART. GU28**  
Guida in alluminio A28  
17 X 27 mm



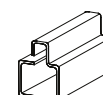
**ART. GU30**  
Guida in alluminio A30  
19,5 X 30 mm



**ART. TE12**  
Terminale in alluminio  
12 X 55 mm

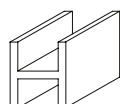


**ART. GF22**  
Guida in ferro zincato  
19 X 22 mm

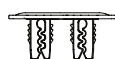


**ART. TERFERZIN**  
Terminale in ferro

**ART. TERPVCPLA**  
Terminale in Pvc maxi



**ART. TERPVCDUO**  
Terminale in Pvc



**ART. BLIA.H**  
Profilo di rinforzo ad "H"

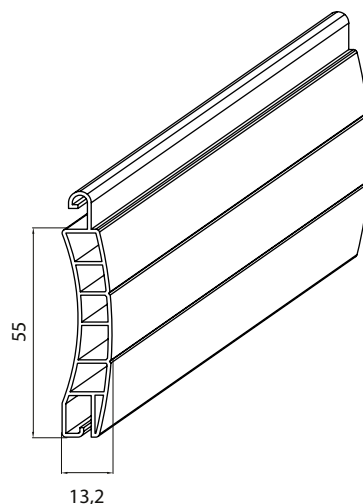
**TAPLAT50M13**  
Tappo laterale in Pvc



per maggiori info consulta la sezione Accessori

# VEGA 6

profili in PVC



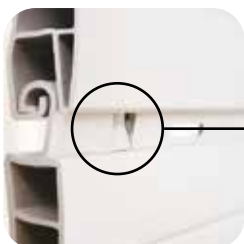
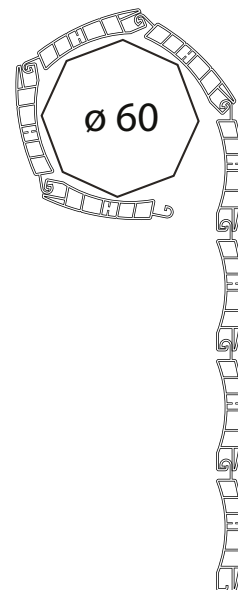
ARTICOLO	TIPOLOGIA	SPECIFICHE TECNICHE	Um	TINTA UNITA
<b>AVM13</b>	Assemblato		mq	€ 31,34
		▼ Blindatura con rinforzi ad H secondo i seguenti rapporti		
<b>BLI15</b>		1:5 per larghezze da 1 a 1,19 m.	mq	€ 3,77
<b>BLI13</b>		1:3 per larghezze da 1,20 a 1,69 m.	mq	€ 5,82
<b>BLI11</b>		1:1 per larghezze da 1,70 a 2,40 m.	mq	€ 8,10
<b>OPTIONAL</b>	Blindatura, Terminale in Alluminio e Terminale in Ferro Zincato			
	Gli OPTIONALS hanno un costo a parte da aggiungere al prezzo totale della tapparella.			

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Misura nominale	13,2x55	mm
Barre per 1 m. di altezza	n°18	
Produzione standard	6500	mm

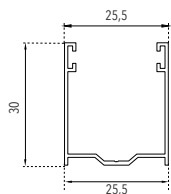
## DIAMETRO DI ARROTOLAMENTO

INGOMBRO IN MM DA Ø 60	
H 1000	Ø 155
H 1200	Ø 165
H 1300	Ø 170
H 1400	Ø 175
H 1500	Ø 180
H 1600	Ø 185
H 1700	Ø 190
H 1800	Ø 190
H 1900	Ø 195
H 2000	Ø 200
H 2200	Ø 210
H 2400	Ø 220
H 2600	Ø 230
H 2800	Ø 240
H 3000	Ø 245
H 3300	Ø 255

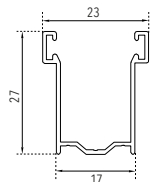


**SISTEMA DI BLOCCAGGIO STECCHE**

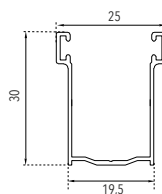
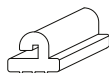
## GUIDE, TERMINALI E ACCESSORI COMPATIBILI



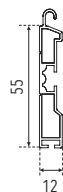
**ART. GU27**  
Guida in alluminio A27  
25,5 X 30 mm



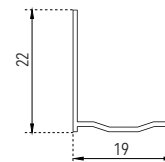
**ART. GU28**  
Guida in alluminio A28  
17 X 27 mm



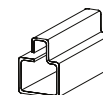
**ART. GU30**  
Guida in alluminio A30  
19,5 X 30 mm



**ART. TE12**  
Terminale in alluminio  
12 X 55 mm

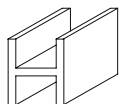


**ART. GF22**  
Guida in ferro zincato  
19 X 22 mm

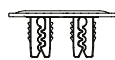


**ART. TERFERZIN**  
Terminale in ferro

**ART. TERPVCPLA**  
Terminale in Pvc maxi



**ART. TERPVCDUO**  
Terminale in Pvc



**ART. BLIA.H**  
Profilo di rinforzo ad "H"

**TAPLAT50M13**  
Tappo laterale in Pvc



per maggiori info consulta la sezione Accessori

# ACCESSORI

## SUPPORTI, ASTE E RACCORDI

per motoriduttori



### MOTSUPN00023

Supporto a stella per motore

€ 3,38 cd.



### MOTSUPN00021

Supporto motore con regolazione verticale quadro 10x10 per cassonetti

€ 3,78 cd.



### MOTSUPN00051

Supporto motore a murare - quadro 10x10

€ 6,59 cd.



### MOTSUPN00022

Supporto motore 5x10 con quadro 10

€ 4,90 cd.



### MOTSUPN00Q22

Supporto motore 5x100 con quadro 10

€ 4,61 cd.



### MOTSUPN00043

Supporto motore con foro quadro 10 per staffa vercelli

€ 3,10 cd.



### MOTSUPN00020

Supporto motore con regolazione verticale quadro 10x10 per murature esistenti

€ 3,78 cd.



### MOTCOP

Coppiglia singola per motore Ø45 e Ø55

€ 0,45 cd.



### MOTASTN00

Asta per manovra di soccorso

€ 27,18 cd.



### MOTSNON0045

Raccordo con snodo cardanico a 45°

€ 40,76 cd.



### MOTSNON0090

Raccordo con snodo cardanico a 90°

€ 41,24 cd.



### MOTSUP00045

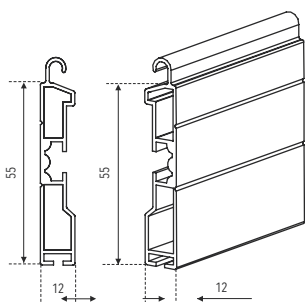
Supporto motore con foro quadro 10 per supporto a squadra

€ 3,10 cd.

# ACCESSORI

## TE12

terminale in alluminio estruso 12x55



ARTICOLO	TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	Um	PROFILI GREZZI	COLORI RAL	BRONZO/ ARGENTO	RAFFAELLO
TE12SM	su misura	in alluminio estruso 12x55	ml		€ 8,19	€ 8,66	€ 8,74

In varie colorazioni, adatti per avvolgibili di alluminio e acciaio

COLORI	RAL	TERMINALI IN ALLUMINIO 12x55	COLORI	RAL	TERMINALI IN ALLUMINIO 12x55	COLORI	RAL	TERMINALI IN ALLUMINIO 12x55
BIANCO 9010	9010	•	ROSSO VIVO	3003	•	VERDE ACQUAMARINA	-	•
AVORIO	1013	•	GIALLO OCRA	1024	•	VERDE RAFFAELLO	-	•
AVORIO 2A	-	•	MARRONE 25	8003	•	GRIGIO RAFFAELLO	-	•
BEIGE	1019	•	BLUE	5015	•	ROSSO RAFFAELLO	-	•
GRIGIO CHIARO	7004	•	GIALLO	1021	•	TESTA DI MORO RAFF.	-	•
GRIGIO 35	7035	•	ELETTROCOLORE NERO	-	•			
VERDE PISELLO	6021	•	ARGENTO	-	•			
VERDE SCURO	6005	•	BRONZO	-	•			
VERDE OLIVA	6011	•	GRIGIO ANTRACITE	7016				
VERDE 56	6024	•	ROSSO VINO	3005	•			
ROSSO MATTONE	3009	•	BIANCO PAPIRO	9018	•			
MARRONE 8017	8017	•	CARTA DA ZUCCHERO	-	•			
TESTA DI MORO	8019	•	SABBIA	-	•			

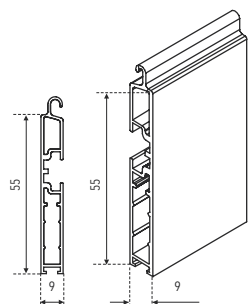
### LEGENDA:

- DISPONIBILE
- NON DISPONIBILE

# ACCESSORI

## TE09

terminale in alluminio estruso 9x55



ARTICOLO	TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	Um	PROFILI GREZZI	COLORI RAL	BRONZO/ARGENTO	RAFFAELLO
<b>TE09SM</b>	su misura	in alluminio estruso 9x55	ml		€ 7,52	€ 8,03	€ 7,64

In varie colorazioni, adatti per avvolgibili di alluminio e acciaio

COLORI	RAL	TERMINALI IN ALLUMINIO	COLORI	RAL	TERMINALI IN ALLUMINIO	COLORI	RAL	TERMINALI IN ALLUMINIO
		9x55			9x55			9x55
BIANCO 9010	9010	•	ROSSO VIVO	3003	•	VERDE ACQUAMARINA	-	•
AVORIO	1013	•	GIALLO OCRA	1024	•	VERDE RAFFAELLO	-	•
AVORIO 2A	-	•	MARRONE 25	8003	•	GRIGIO RAFFAELLO	-	•
BEIGE	1019	•	BLUE	5015	•	ROSSO RAFFAELLO	-	•
GRIGIO CHIARO	7004	•	GIALLO	1021	•	TESTA DI MORO RAFF.	-	•
GRIGIO 35	7035	•	ELETTROCOLORE NERO	-	•			
VERDE PISELLO	6021	•	ARGENTO	-	•			
VERDE SCURO	6005	•	BRONZO	-	•			
VERDE OLIVA	6011	•	GRIGIO ANTRACITE	7016				
VERDE 56	6024	•	ROSSO VINO	3005	•			
ROSSO MATTONE	3009	•	BIANCO PAPIRO	9018	•			
MARRONE 8017	8017	•	CARTA DA ZUCCHERO	-	•			
TESTA DI MORO	8019	•	SABBIA	-	•			

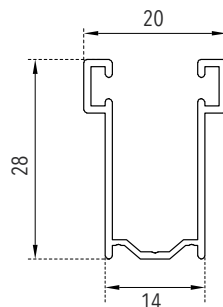
### LEGENDA:

- DISPONIBILE
- NON DISPONIBILE

# ACCESSORI

## GU14

guide in alluminio estruso A14



ARTICOLO	TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	SPAZZOLINO	Um	PROFILI GREZZI	BRONZO/ ARGENTO	COLORI RAL
<b>GU14SM</b>	su misura	in alluminio estruso 28x14	•	ml		€ 7,21	€ 7,48

**GU14** dimensioni 28x14 mm

COLORI	GUIDE IN ALLUMINIO								
	A14	A16	A25	A28	A27	A30	A31	A40	A60
BIANCO 9010	•	•	•	•	•	•	•	•	•
AVORIO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
VERDE SCURO	-	-	•	•	•	•	-	-	-
MARRONE 8017	•	•	•	•	•	•	•	•	-
TESTA DI MORO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
ELETTROCOLORE NERO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
ARGENTO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
BRONZO	•	•	•	•	•	•	•	•	•

### LEGENDA:

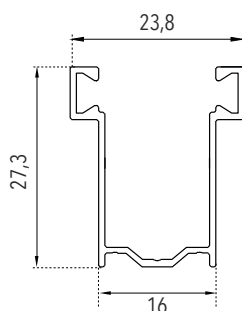
- DISPONIBILE
- NON DISPONIBILE



# ACCESSORI

## GU16

guide in alluminio estruso A16



ARTICOLO	TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	SPAZZOLINO	Um	PROFILI GREZZI	BRONZO/ ARGENTO	COLORI RAL
<b>GU16SM</b>	su misura	in alluminio estruso 27,3x16	•	ml		€ 7,92	€ 8,47

**GU16** dimensioni 27,3x16 mm

COLORI	GUIDE IN ALLUMINIO								
	A14	A16	A25	A28	A27	A30	A31	A40	A60
BIANCO 9010	•	•	•	•	•	•	•	•	•
AVORIO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
VERDE SCURO	-	-	•	•	•	•	-	-	-
MARRONE 8017	•	•	•	•	•	•	•	•	-
TESTA DI MORO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
ELETTROCOLORE NERO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
ARGENTO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
BRONZO	•	•	•	•	•	•	•	•	•

### LEGENDA:

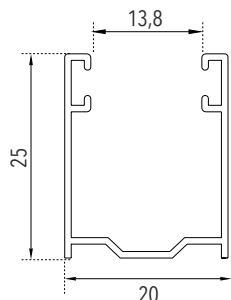
- DISPONIBILE
- NON DISPONIBILE



# ACCESSORI

## GU25

guide in alluminio estruso A25



ARTICOLO	TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	SPAZZOLINO	Um	PROFILI GREZZI	BRONZO/ ARGENTO	COLORI RAL
<b>GU25SM</b>	su misura	in alluminio estruso 25x20	•	ml		€ 7,06	€ 8,20

**GU25** dimensioni 25x20 mm

COLORI	GUIDE IN ALLUMINIO								
	A14	A16	A25	A28	A27	A30	A31	A40	A60
BIANCO 9010	•	•	•	•	•	•	•	•	•
AVORIO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
VERDE SCURO	-	-	•	•	•	•	-	-	-
MARRONE 8017	•	•	•	•	•	•	•	•	-
TESTA DI MORO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
ELETTROCOLORE NERO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
ARGENTO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
BRONZO	•	•	•	•	•	•	•	•	•

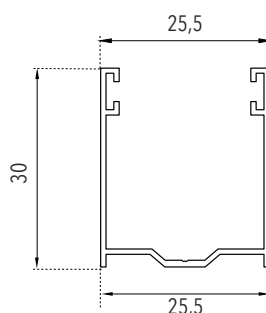
### LEGENDA:

- DISPONIBILE
- NON DISPONIBILE

# ACCESSORI

## GU27

guide in alluminio estruso A27



ARTICOLO	TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	SPAZZOLINO	Um	PROFILI GREZZI	BRONZO/ARGENTO	COLORI RAL
<b>GU27SM</b>	su misura	in alluminio estruso 30x25,5	•	ml		€ 7,92	€ 8,47

**GU27** dimensioni 30x25,5 mm

COLORI	GUIDE IN ALLUMINIO								
	A14	A16	A25	A28	A27	A30	A31	A40	A60
BIANCO 9010	•	•	•	•	•	•	•	•	•
AVORIO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
VERDE SCURO	-	-	•	•	•	•	-	-	-
MARRONE 8017	•	•	•	•	•	•	•	•	-
TESTA DI MORO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
ELETTROCOLORE NERO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
ARGENTO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
BRONZO	•	•	•	•	•	•	•	•	•

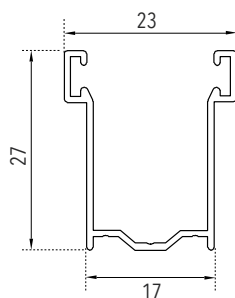
### LEGENDA:

- DISPONIBILE
- NON DISPONIBILE

# ACCESSORI

## GU28

guide in alluminio estruso A28



ARTICOLO	TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	SPAZZOLINO	Um	PROFILI GREZZI	BRONZO/ ARGENTO	COLORI RAL
<b>GU28SM</b>	su misura	in alluminio estruso 27x17	•	ml		€ 7,23	€ 7,51

**GU28** dimensioni 27x17 mm

COLORI	GUIDE IN ALLUMINIO								
	A14	A16	A25	A28	A27	A30	A31	A40	A60
BIANCO 9010	•	•	•	•	•	•	•	•	•
AVORIO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
VERDE SCURO	-	-	•	•	•	•	-	-	-
MARRONE 8017	•	•	•	•	•	•	•	•	-
TESTA DI MORO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
ELETTROCOLORE NERO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
ARGENTO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
BRONZO	•	•	•	•	•	•	•	•	•

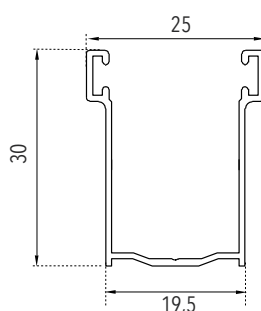
**LEGENDA:**

- DISPONIBILE
- NON DISPONIBILE

# ACCESSORI

## GU30

guide in alluminio estruso A30



ARTICOLO	TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	SPAZZOLINO	Um	PROFILI GREZZI	BRONZO/ ARGENTO	COLORI RAL
<b>GU30SM</b>	su misura	in alluminio estruso 30x19,5	•	ml		€ 7,54	€ 7,78

**GU30** dimensioni 30x19,5 mm

COLORI	GUIDE IN ALLUMINIO								
	A14	A16	A25	A28	A27	A30	A31	A40	A60
BIANCO 9010	•	•	•	•	•	•	•	•	•
AVORIO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
VERDE SCURO	-	-	•	•	•	•	-	-	-
MARRONE 8017	•	•	•	•	•	•	•	•	-
TESTA DI MORO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
ELETTROCOLORE NERO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
ARGENTO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
BRONZO	•	•	•	•	•	•	•	•	•

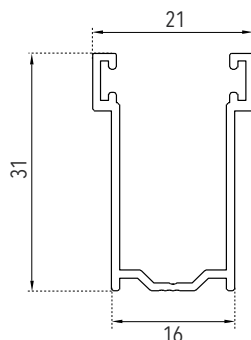
### LEGENDA:

- DISPONIBILE
- NON DISPONIBILE

# ACCESSORI

## GU31

guide in alluminio estruso A31



ARTICOLO	TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	GUARNIZIONE	Um	PROFILI GREZZI	BRONZO/ ARGENTO	COLORI RAL
<b>GU31SM</b>	su misura	in alluminio estruso 31x16	mod.Lupin	ml		€ 9,86	€ 8,81

**GU31** dimensioni 31x16 mm

Guida A31 per modello **Lupin**.

COLORI	GUIDE IN ALLUMINIO								
	A14	A16	A25	A28	A27	A30	A31	A40	A60
BIANCO 9010	•	•	•	•	•	•	•	•	•
AVORIO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
VERDE SCURO	-	-	•	•	•	•	-	-	-
MARRONE 8017	•	•	•	•	•	•	•	•	-
TESTA DI MORO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
ELETTROCOLORE NERO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
ARGENTO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
BRONZO	•	•	•	•	•	•	•	•	•

### LEGENDA:

• DISPONIBILE

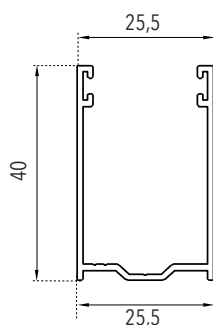
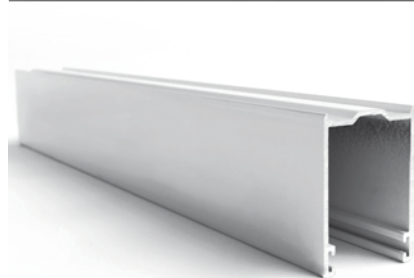
- NON DISPONIBILE



# ACCESSORI

## GU40

guide in alluminio estruso A40



ARTICOLO	TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	SPAZZOLINO	Um	PROFILI GREZZI	BRONZO/ ARGENTO	COLORI RAL
<b>GU40SM</b>	su misura	in alluminio estruso 40x25,5	•	ml		€ 8,60	€ 8,95

**GU40** dimensioni 40x25,5 mm

COLORI	GUIDE IN ALLUMINIO								
	A14	A16	A25	A28	A27	A30	A31	A40	A60
BIANCO 9010	•	•	•	•	•	•	•	•	•
AVORIO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
VERDE SCURO	-	-	•	•	•	•	-	-	-
MARRONE 8017	•	•	•	•	•	•	•	•	-
TESTA DI MORO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
ELETTROCOLORE NERO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
ARGENTO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
BRONZO	•	•	•	•	•	•	•	•	•

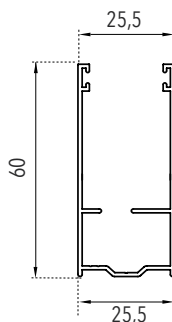
### LEGENDA:

- DISPONIBILE
- NON DISPONIBILE

# ACCESSORI

## GU60

guide in alluminio estruso antiventato A60



ARTICOLO	TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	SPAZZOLINO	Um	PROFILI GREZZI	BRONZO/ ARGENTO	COLORI RAL
<b>GU60SM</b>	su misura	in alluminio estruso 60x25,5	•	ml		€ 21,87	€22,71

**GU60** dimensioni 60x25,5 mm

COLORI	GUIDE IN ALLUMINIO								
	A14	A16	A25	A28	A27	A30	A31	A40	A60
BIANCO 9010	•	•	•	•	•	•	•	•	•
AVORIO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
VERDE SCURO	-	-	•	•	•	•	-	-	-
MARRONE 8017	•	•	•	•	•	•	•	•	-
TESTA DI MORO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
ELETTROCOLORE NERO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
ARGENTO	•	•	•	•	•	•	•	•	-
BRONZO	•	•	•	•	•	•	•	•	•

### LEGENDA:

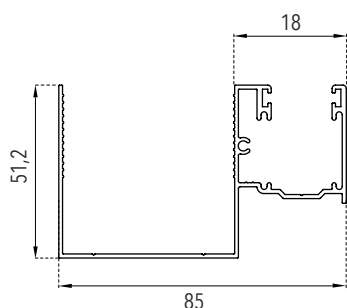
- DISPONIBILE
- NON DISPONIBILE



# ACCESSORI

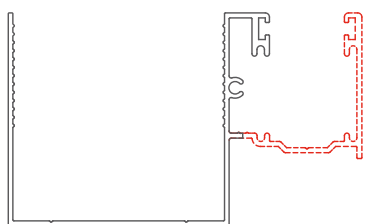
## G85I

Profilo predisposizione con guida tapparella da 85

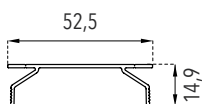


ARTICOLO	TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	Um	BRONZO/ ARGENTO	COLORI RAL
G85SM	su misura	in alluminio estruso 51,20x85	ml	€ 23,30	€ 24,64

**G85I** dimensioni 85 x 51,2 mm



Guida in alluminio estruso 85 x 51,20 in barre da 6,5 metri



### TAPGU85I

Profilo tappo per guida predisposizione tapparella da 85

€ 4,04 ml

### GUINV85I

Inviti guida + tappi guida

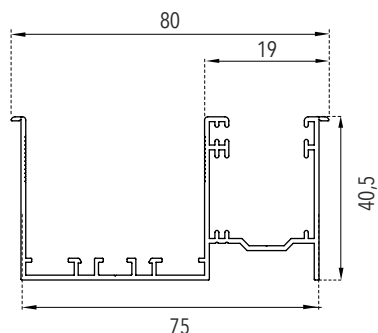
€ 10,26 cp.



# ACCESSORI

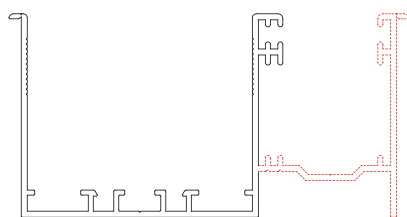
## G75I

Profilo predisposizione con guida tapparella per incasso 75

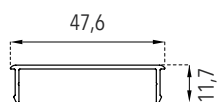


ARTICOLO	TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	Um	BRONZO/ ARGENTO	COLORI RAL
G75SM	su misura	in alluminio estruso 40,5x75	ml	€ 21,90	€ 22,35

**G75I** dimensioni 75 x 40,5 mm



Guida in alluminio estruso 75 x 40,5 in barre da 6,5 metri



### TAPGU75I

Profilo tappo per guida predisposizione incasso da 75

€ 3,98 ml

### GUINV75I


Invito guida + tappo guida

€ 9,99 cp.

# ACCESSORI

## BLIA.H

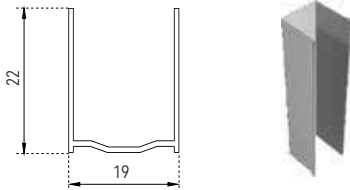
rinforzi ad H

ARTICOLO	TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	Um	PREZZO	DISEGNO
<b>BLIA.HSM</b>	su misura	in ferro per avvolgibili in Pvc	ml	€ 0,92	

per avvolgibili in Pvc modello **Vega**

## GF22

guide in ferro zincato



ARTICOLO	TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	Um	PREZZO	DISEGNO
<b>GF22SM</b>	su misura	in ferro zincato 22x19	ml	€ 2,46	




# ACCESSORI

## SERRATURE PER TERMINALE

per avvolgibili in alluminio e acciaio

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DISEGNO	PREZZO
<b>SERTERALP</b>	Serratura con pomolo per terminale in alluminio		€ 40,39 cd.
<b>SERTERALPM</b>	Serratura con pomolo per terminale in alluminio <b>montata</b>		€ 44,42 cd.
<b>SERTERAL</b>	Serratura con chiave per terminale in alluminio		€ 40,78 cd.
<b>SERTERALM</b>	Serratura con chiave per terminale in alluminio <b>montata</b>		€ 43,26 cd.

piattina per serratura

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DISEGNO	PREZZO
<b>PIASEARCH</b>	Piattina 12x3 mm per serratura		€ 3,72 ml

# ACCESSORI

## CATENACCIOLI DI SICUREZZA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DISEGNO	PREZZO
<b>CATSTE000</b>	Catenacciolo intermedio di sicurezza per stecca in alluminio e/o acciaio		€ 1,02 cd.
<b>CATST060</b>	da 60 cm per stecca in alluminio e/o acciaio		€ 6,40 cd.
<b>CATSTE100</b>	da 100 cm per stecca in alluminio e/o acciaio		€ 7,74 cd.
<b>CATSTE000M</b>	Catenacciolo intermedio di sicurezza per stecca in alluminio e/o acciaio da 15 cm		€ 5,15 cd.
<b>CATSTE060M</b>	da 60 cm <b>montato</b>		€ 8,88 cd.
<b>CATSTE100M</b>	da 100 cm <b>montato</b>		€ 9,56 cd.
<b>CATSICAVP</b>	Catenacciolo intermedio di sicurezza per avvolgibile in plastica		€ 1,04 cd.
<b>CATTER000</b>	Catenacciolo per terminale in alluminio		€ 1,16 cd.
<b>CATTER100</b>	da 100 cm		€ 4,18 cd.
<b>CATTER160</b>	da 160 cm		€ 6,09 cd.











## CINTINI E RULLINI DI RINVIO

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DISEGNO	PREZZO
<b>CINTY40</b>	Cintino in Nylon 40 cm <b>2500 pz.</b>		€ 0,19 cd.
<b>CINTY</b>	Cintino in Nylon. Rotolo da 50 ml 22x1,6 mm		€ 0,40 ml
<b>CINTY14x12</b>	14x1,2 mm		€ 0,29 ml
<b>CINTY 20x12</b>	20x1,2 mm		€ 0,33 ml
<b>CINCO</b>	22x1,8 mm		€ 0,35 ml
<b>RULRINVIO</b>	Rullino di rinvio medio		€ 1,90 cd.
<b>RULRINV33R</b>	Rullino di rinvio registrabile 33 mm		€ 1,73 cd.

# ACCESSORI

## GANCI DI ATTACCO AL RULLO, MOLLE DI SICUREZZA



ARTICOLO	DESCRIZIONE	DISEGNO	PREZZO
<b>MOLLAMAX</b>	Molla di sicurezza <b>Max</b> per avvolgibile		€ 1,06 cd.
<b>MOLLAMIG</b>	Molla di sicurezza <b>Mignon</b> per avvolgibile		€ 0,88cd.
<b>MOLLAMAXPRO</b>	Copri molla <b>Max</b>		€ 0,16 c d.
<b>GANASOFER</b>	Gancio antitaglio per avvolgibili		€ 0,35 cd.
<b>AVVEBLOC3</b>	Euroblock a 3 elementi per stecca 14 mm		€ 18,60 cd.
<b>AVVEBLOC4</b>	Euroblock a 4 elementi per stecca 14 mm		€ 21,12 cd.
<b>AVVEBLOC3L</b>	Euroblock a 3 elementi per stecca 14 mm <b>per Lupin</b>		€ 18,60 cd.
<b>AVVADA3BL</b>	Anello adattatore euroblock per rullo da Ø 60		€ 2,72 cd.
<b>AVVADA5BL</b>	Anello adattatore euroblock per rullo da Ø 70		€ 2,74 cd.
<b>AVVADA3BLM</b>	Anello adattatore euroblock per rullo da Ø 60 per stecca 9 mm		€ 2,72 cd.
<b>AVVEBLOC3M</b>	Euroblock per rullo Ø 60 a 3 elementi per stecca 9mm		€ 18,60 cd.
<b>GANATRU</b>	Ganci attacco rullo		€ 0,15 cd.
<b>GRAPFER</b>	Grappa fermacintino zincata		€ 0,12 cd.

# ACCESSORI

## ACCESSORI E AVVOLGITORI

per avvolgibili in plastica, alluminio e acciaio

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DISEGNO	PREZZO
<b>AVV000CAS06D</b> <b>AVV000CAS06S</b>	Avvolgitore a cassonetto completo destro sinistro		€ 26,82 cd. € 26,82 cd.
<b>RIDFERPUL22</b> <b>RIDFERPUL24</b>	Riduttore con supporto Ø 22 Riduttore con supporto Ø 24		€ 33,73 cd. € 36,04 cd.
<b>RIDCOMP22</b>	Riduttore completo: staffa, cassetta e avvolgitore Ø 22		€ 46,80 cd.
<b>SUPRID000</b>	Supporto a murare per riduttore		€ 3,08 cd.
<b>AVV000FRI00D</b> <b>AVV000FRI00S</b>	Avvolgitore a frizione destro sinistro		€ 51,35 cd. € 51,35 cd.
<b>AVVCORDFRIZ</b>	Cordone per avvolgitore a frizione		€ 25,15 cd.
<b>AVVGUICOFRI</b>	Guida cordone per avvolgitore a frizione		€ 9,29 cd.
<b>CALAVVFRIO0</b>	Calotta per avvolgitore a frizione		€ 5,75 cd.










# ACCESSORI

## ACCESSORI E AVVOLGITORI

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DISEGNO	PREZZO	
<b>AVV128NOR06</b>	Avvolgitore 6 mt - int. 125 mm	 	€ 4,41 cd.	
<b>AVV165NOR06</b>	Avvolgitore da 6 mt - int. 165 mm	 	€ 3,38 cd.	
<b>AVV165NOR12</b>	Avvolgitore da 12 mt - int. 165 mm	 	€ 6,88 cd.	
<b>AVV185NOR06</b>	Avvolgitore da 6 mt - int. 185 mm	 	€ 4,50 cd.	
<b>AVV185NOR12</b>	Avvolgitore da 12 mt - int. 185 mm	 	€ 4,50 cd.	
<b>AVV210NOR06</b>	Avvolgitore da 6 mt - int. 205 mm	 	€ 4,25 cd.	
<b>AVV210NOR12</b>	Avvolgitore da 12 mt - int. 205 mm	 	€ 8,95 cd.	
<b>AVVSMA165C5</b>	Avvolgitore <b>Small semi</b> da 155 mm con cintino, cassetta e placca	 	€ 8,64 cd.	
<b>MINAVSHELLO6B</b> <b>MINAVSHELLO6M</b>	Avvolgitore tipo <b>Shell</b> da 6 mt con cintino da 14x1,2 mm, cassetta e placca	 	colore bianco colore marrone	€ 9,21 cd. € 9,21 cd.
<b>AVV165SEM06</b>	Avvolgitore Semincassato zincato mt.6 int.165 mm	 	€ 4,75 cd.	
<b>AVVKLIK012</b> <b>AVVUNIO6KLI</b>	Avvolgitore universale <b>Kliko</b> 12 mt mt. 6 l. 142 - 165 - 185	 	€ 5,12 cd. € 4,12 cd.	

# ACCESSORI

## ACCESSORI E CASSETTE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DISEGNO	PREZZO
<b>PLA128INOX6</b>	Placca per avvolgitore int. 125 mm		€ 0,90 cd.
<b>PLASEMACC06</b>	Placca per avvolgitore int. 165 mm semincasso nera		€ 2,88 cd.
<b>PLAAC4/6/12</b>	Placca inox per avvolgitore mt 4/6/8/12, int. 165 mm		€ 1,15 cd.
<b>PLA185ACC06</b>	Placca inox per avvolgitore mt 6/8/12, int. 185 mm		€ 1,30 cd.
<b>PLA205INOX6</b>	Placca inox da 205 mm		€ 1,17 cd.
<b>PLAPVCORO</b>	Placca in pvc per Kiklo color oro		€ 1,50 cd.
<b>PLAPVCAVO</b>	Placca in pvc per Kiklo color avorio		€ 1,50 cd.
<b>PLAPVCBIA</b>	Placca in pvc per Kiklo color bianco		€ 1,50 cd.
<b>PLAPVCNER</b>	Placca in pvc per Kiklo color nero		€ 1,50 cd.



# ACCESSORI

## ACCESSORI E CASSETTE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DISEGNO	PREZZO
<b>CAS165SEM06</b>	Cassetta in plastica per avvolgitore semincassato mt 6 int. 165 mm		€ 4,93 cd.
<b>CAS165NOR46</b>	Cassetta in plastica 4 / 6 mt int. 165 mm		€ 1,94 cd.
<b>CAS165NOR12</b>	Cassetta in plastica 12 mt int. 165 mm		€ 4,16cd.
<b>CAS185NOR10</b>	Cassetta in plastica 10/12 mt int. 165 mm		€ 3,79 cd.

# ACCESSORI

## CALOTTE IN PLASTICA E ZINCATE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DISEGNO	PREZZO
<b>CALRINFER60</b> <b>CALRINFER70</b>	Calotta rinforzata in ferro per rullo 60 per rullo 70		€ 13,87 cd. € 16,83 cd.
<b>CALREGFER60</b> <b>CALREGFER70</b>	Calotta registrabile in ferro per rullo 60 per rullo 70		€ 6,14 cd. € 14,05 cd.
<b>CALNORFER40</b> <b>CALNORFER60</b> <b>CALNORFER70</b>	Calotta in ferro per rullo da 40 per rullo da 60 per rullo da 70		€ 3,02 cd. € 0,83cd. € 7,34 cd.
<b>CALDOPFER60</b> <b>CALDOPFER70</b>	Calotta doppia in ferro per rullo 60 per rullo 70		€ 20,05 cd. € 25,90 cd.
<b>CALNORPVC60</b>	Calotta in plastica per rullo da 60		€ 1,06 cd.
<b>CALRINPVC60</b> <b>CALRINPVC70</b>	Calotta registrabile e rinforzata in plastica per rullo da 60 per rullo da 70		€ 4,50 cd. € 5,94 cd.
<b>CALDOPREG60</b> <b>CALDOPREG70</b>	Calotta doppia registrabile in plastica per rullo da 60 per rullo da 70		€ 21,05 cd. € 27,20 cd.








# ACCESSORI

## PULEGGE IN PLASTICA E ZINCATE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DISEGNO	PREZZO
	Puleggia in plastica per rullo da 60 perno esterno		
<b>PULNORPVC18</b>	Ø 18 cm		€ 2,88 cd.
<b>PULNORPVC20</b>	Ø 20 cm		€ 3,23 cd.
<b>PULNORPVC22</b>	Ø 22 cm		€ 3,46 cd.
	Puleggia in plastica per rullo da 60 perno interno		
<b>PULINCPVC18</b>	Ø 18 cm		€ 3,17 cd.
<b>PULINCPVC20</b>	Ø 20 cm		€ 3,31 cd.
<b>PULINCPVC22</b>	Ø 22 cm		€ 3,42 cd.
	Puleggia passante per rullo da Ø 60 in Pvc		
<b>PULPASPVC18</b>	da 18 cm		€ 7,75 cd.
<b>PULPASPVC20</b>	da 20 cm		€ 10,34 cd.
<b>PULPASPVC22</b>	da 22 cm		€ 11,40 cd.
	Puleggia in ferro		
<b>PULR40FER14</b>	per rullo da 40 - Ø14 cm		€ 13,68 cd.
<b>PULR40FER18</b>	per rullo da 40 - Ø18 cm		€ 14,58 cd.
<b>PULR40FER22</b>	per rullo da 40 - Ø22 cm		€ 16,09 cd.
	Puleggia in ferro per argano		
<b>PULARGFER16</b>	per rullo da 60 - Ø 16 cm		€ 6,69 cd.
<b>PULARGFER19</b>	per rullo da 60 - Ø 19 cm		€ 8,24 cd.
<b>PULARGFER21</b>	per rullo da 60 - Ø 21 cm		€ 8,86 cd.
<b>PULARGRIN21</b>	per rullo da 60 Ø - 21 cm <b>rinforzata</b>		€ 32,29 cd.
	Puleggia passante in ferro		
<b>PULPASFER18</b>	da 18 cm		€ 7,75 cd.
<b>PULPASFER20</b>	da 20 cm		€ 10,34 cd.
<b>PULPASFER22</b>	da 22 cm		€ 11,40 cd.
	Puleggia in ferro per rullo da 60 perno interno		
<b>PULNORFE18</b>	Ø 18 cm		€ 3,60 cd.
<b>PULNORFE20</b>	Ø 20 cm		€ 3,78 cd.
<b>PULNORFE22</b>	Ø 22 cm		€ 4,32 cd.
<b>PULNORFER24</b>	Ø 24 cm		€ 3,45 cd.

# ACCESSORI

## CUSCINETTI ZINCATI




ARTICOLO	DESCRIZIONE	DISEGNO	PREZZO
<b>CUSSUPCAS</b>	Cuscinetto quadrato per supporto a cassonetto piega 11		€ 1,09 cd.
<b>CUSSUPCAST</b>	Cuscinetto tondo per supporto a cassonetto		€ 1,09 cd.
<b>CUSSFELEG</b>	Cuscinetto per supporto a sfera leggero		€ 1,06 cd.
<b>CUSSFELEG FM</b>	Cuscinetto femmina per supporto sfera leggero		€ 2,12 cd.
<b>CUSSFEPES</b>	Supporto bifora e supporto pesante		€ 1,37 cd.
<b>CUSIMB42BN</b>	Cuscinetto a sfera Ø 40/42 con boccola nylon		€ 1,02 cd.
<b>CUSIMB42BF</b>	Cuscinetto a sfera Ø 42 con boccola ferro		€ 1,84 cd.



ARTICOLO	DESCRIZIONE	DISEGNO	PREZZO
<b>SUPSFLEGG</b>	Supporto a sfera a murare zincato leggero con cuscinetto		€ 1,90 cd.
<b>SUPSFEPES</b>	Supporto a sfera a murare pesante zincato con cuscinetto sfilabile		€ 4,95 cd.
<b>SUPSPFES/C</b>	Supporto a sfera a murare pesante zincato, senza cuscinetto		€ 2,81 cd.
<b>SUPCASS/C</b>	Supporto a cassonetto senza cuscinetto piega 11		€ 0,83 cd.
<b>SUPCAS011</b>	Supporto a cassonetto piega 11 con cuscinetto sfilabile		€ 2,16 cd.
<b>SUPCASPES</b>	Supporto a cassonetto pesante con cuscinetto sfilabile		€ 2,48 cd.
<b>SUPREGPES</b>	Supporto pesante registrabile con vite		€ 3,81 cd.
<b>SUPCAS090</b>	Supporto a cassonetto mm 90		€ 2,30 cd.
<b>SUPOME000</b>	Supporto OMEGA DX/SX zincato		€ 7,31 cd.
<b>SUPOME000</b>	Supporto bifora completo con cuscinetto		€ 13,15 cd.
<b>SUPSEZ00</b>	Sezione supporto		€ 2,81 cd.





# ACCESSORI

## RULLI OTTAGONALI ZINCATI E PROLUNGA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	TIPOLOGIA	DISEGNO	PREZZO
<b>RU40BA</b> <b>RU40SM</b>	Rullo zincato da 40 - 6\10 da 40 - 6\10	in barre da 6 mt su misura		€ 3,35 ml € 3,80 m.
<b>RU606BA</b> <b>RU606SM</b> <b>RU610BA</b> <b>RU610SM</b>	Rullo zincato da 60 - 6\10 da 60 - 6\10 da 60 - 10\10 da 60 - 10\10	in barre da 6 mt su misura in barre da 6 mt su misura		€ 2,64 ml € 3,07 ml € 4,33 ml € 4,99 ml
<b>RU70BA</b> <b>RU70SM</b>	Rullo zincato da 70 - 11\10 da 70 - 11\10	in barre da 6 mt su misura		€ 10,80 ml € 11,97ml
<b>RULPROFER35</b> <b>RULPROFER50</b>	Prolunga telescopica con calotta 35 cm con calotta 50 cm			€ 4,87 cd. € 5,51 cd.











# ACCESSORI

## SUPPORTI VERCELLI E SUPPORTI A SQUADRA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DISEGNO	PREZZO
<b>BANSUPSQU40</b>	Bandierina con cuscinetto per supporto a squadra e Vercelli 40		€ 3,10 cd.
<b>SUPVER030M40</b>	Supporto Vercelli piega 30 da 40 mm		€ 3,42 cd.
<b>SUPVER030M50</b>	piega 30 da 50 mm		€ 5,36 cd.
<b>SUPVER80M40</b>	piega 80 da 40 mm		€ 3,55 cd.
<b>SUPVER80M50</b>	piega 80 da 50 mm		€ 5,36 cd.
<b>SUPVER100M50</b>	piega 100 da 50 mm		€ 5,36 cd.
<b>SUPVERC040</b>	Coppia Vercelli piega 30/80 da 40 mm		€ 7,74 cp.
<b>SUPVERC050</b>	piega 30/80 da 50 mm		€ 7,63 cp.
<b>SUPVERC100</b>	piega 30/100 da 50 mm		€ 7,81 cp.
<b>SUPSQU040</b>	Staffa a squadra da 40 mm completo		€ 3,42 cd.

# ACCESSORI










## GUIDACINGHIE ZINCATE E IN PLASTICA

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DISEGNO	PREZZO
<b>GUIVER2RPVC</b>	Guidacinghia verticale con 2 rullini in plastica		€ 0,49 cd.
<b>GUIVER2RPVC</b>	Guidacinghia trasversale a 2 rullini		€ 0,43 cd.
<b>GUIVER3RPVC</b>	Guidacinghia verticale a tre rullini in pvc zincato		€ 3,10 cd.
<b>GUIVER2RFER</b>	Guidacinghia verticale con 2 rullini in ferro nichelati		€ 6,05 cd.
<b>GUITRANYLON</b>	Guidacinghia trasversale in nylon		€ 1,06 cd.
<b>GUIRETNV</b>	Guidacinghia verticale in nylon		€ 1,06 cd.
<b>GUITRANYLONB</b>	Guidacinghia trasversale in nylon bianco		€ 1,06 cd.
<b>GUITRANYLONB</b>	Guidacinghia trasversale in nylon grigio		€ 1,06 cd.
<b>GUITRANYLONB</b>	Guidacinghia trasversale in nylon marrone		€ 1,06 cd.
<b>GUIVEROMENNYB</b>	Guidacinghia verticale in nylon avorio		€ 1,04 cd.

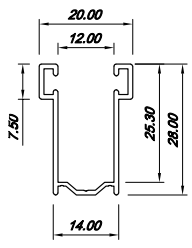
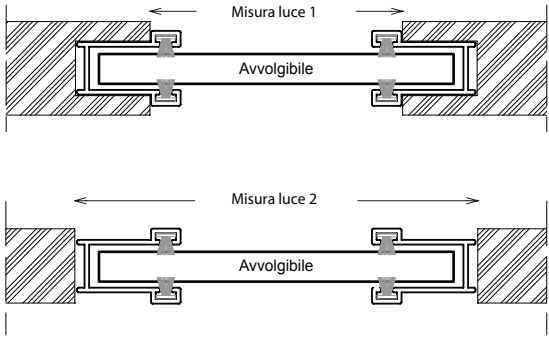
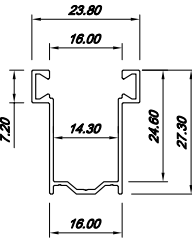
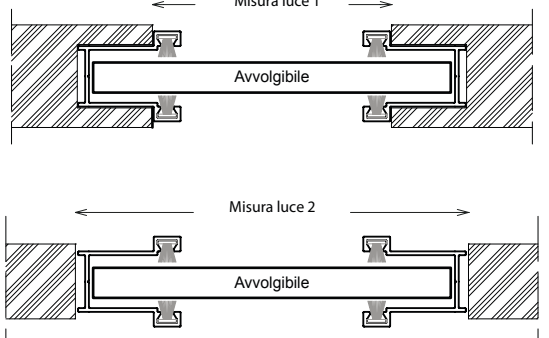
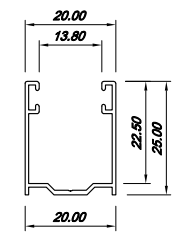
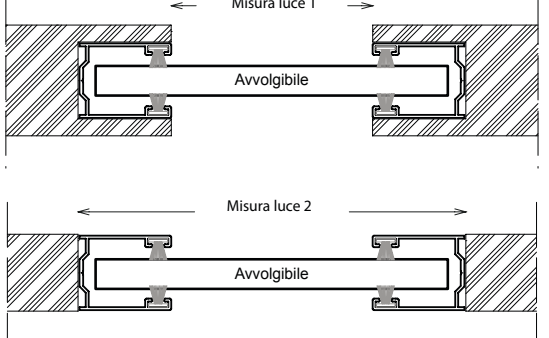
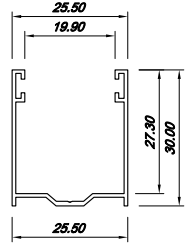
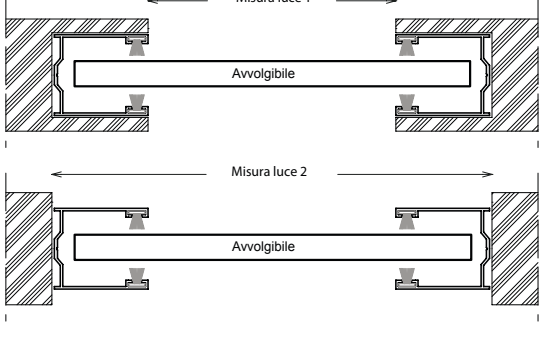
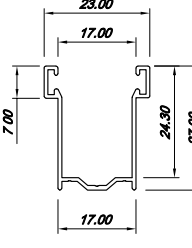
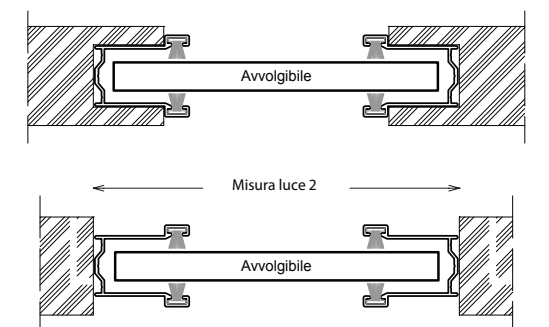


# ACCESSORI

## APPARECCHI A SPORGERE

ARTICOLO	DESCRIZIONE	DISEGNO	PREZZO
<b>APALLL</b>	Apparecchio a sporgere in alluminio col. Argento o Bronzo LEVA LATERALE (1)		€ 175,50 cd.
<b>APALLAC</b>	Apparecchio a sporgere tutto in alluminio col. Argento o Bronzo ATTACCO CONTRARIO (2)		€ 175,50 cd.
<b>APALLC</b>	Apparecchio a sporgere tutto in alluminio col. Argento o Bronzo LEVA CENTRALE (1)		€ 244,80 cd.
<b>APALLL</b>	Apparecchio a sporgere in alluminio col. RAL 9010 / 1013 / 8017 LEVA LATERALE (1)		€ 176,40 cd.
<b>APALLAC</b>	Apparecchio a sporgere tutto in alluminio in ferro col. RAL 9010 / 1013 / 8017 ATTACCO CONTRARIO (2)		€ 176,40 cd.
<b>APALLC</b>	Apparecchio a sporgere tutto in alluminio col. RAL 9010 / 1013 / 8017 LEVA CENTRALE (1)		€ 252,00 cd.
<b>APFERLL</b>	Apparecchio a sporgere in FERRO zincato LEVA LATERALE (1)		€ 53,64 cd.
<b>APFERAC</b>	Apparecchio a sporgere in FERRO zincato ATTACCO CONTRARIO (2)		€ 53,64 cd.
<b>APFERLC</b>	Apparecchio a sporgere in FERRO zincato LEVA CENTRALE (1)		€ 90,00 cd.

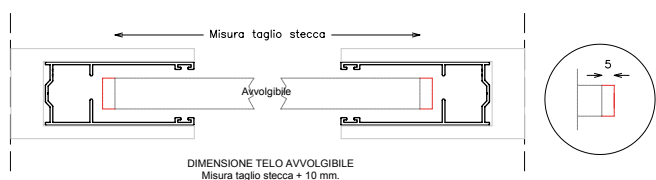
# COME RILEVARE LE MISURE DEGLI AVVOLGIBILI

<p><b>A14</b></p> 		<p>DETERMINAZIONE MISURA FINITA</p> <p>misura luce 1      <b>+ 2.4 mm</b></p> <hr/> <p>misura luce 2      <b>- 1.6 mm</b></p>
<p><b>A16</b></p> 		<p>DETERMINAZIONE MISURA FINITA</p> <p>misura luce 1      <b>+ 2.4 mm</b></p> <hr/> <p>misura luce 2      <b>- 1.6 mm</b></p>
<p><b>A25</b></p> 		<p>DETERMINAZIONE MISURA FINITA</p> <p>misura luce 1      <b>+ 3.5 mm</b></p> <hr/> <p>misura luce 2      <b>- 1.4 mm</b></p>
<p><b>A27</b></p> 		<p>DETERMINAZIONE MISURA FINITA</p> <p>misura luce 1      <b>+ 4.4 mm</b></p> <hr/> <p>misura luce 2      <b>- 1.6 mm</b></p>
<p><b>A28</b></p> 		<p>DETERMINAZIONE MISURA FINITA</p> <p>misura luce 1      <b>+ 2.6 mm</b></p> <hr/> <p>misura luce 2      <b>- 1.4 mm</b></p>

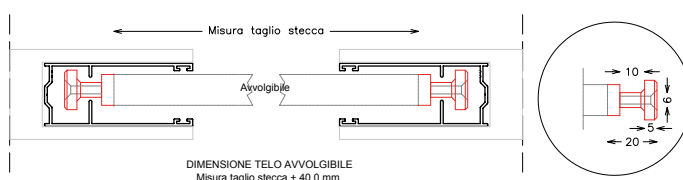
# COME RILEVARE LE MISURE DEGLI AVVOLGIBILI

A30			DETERMINAZIONE MISURA FINITA	
			misura luce 1	+ 3.2 mm
			misura luce 2	- 1.4 mm
A31			DETERMINAZIONE MISURA FINITA	
			misura luce 1	+ 3.3 mm
			misura luce 2	- 1.4 mm
A40			DETERMINAZIONE MISURA FINITA	
			misura luce 1	+ 6.4 mm
			misura luce 2	- 1.6 mm
A60			DETERMINAZIONE MISURA FINITA	
			misura luce 1	+ 10,1 mm
			misura luce 2	- 1.9 mm

Rilievo misure con guida A60 con Tappo Laterale



Rilievo misure con guida A60 con Antistrappo













Via Pisciarelli, 69  
80078 Pozzuoli (Na)  
Tel. 081 19369823  
info@limagroupsrl.it  
www.limagroupsrl.it