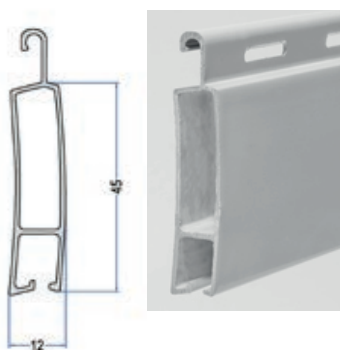


Caratteristiche Tecniche

- Profilo per tapparelle avvolgibili in alluminio estruso verniciato a polveri con asolature e tappo di arresto laterale
- Dimensioni del profilo 12x45 mm
- Peso nominale del profilo gr 364 c.a. al metro lineare
- Peso nominale della tapparella confezionata kg 8.0 c.a. al metro quadrato
- Terminale di serie in alluminio estruso
- Confezionamento con cinghietti di attacco al rullo ed arresti di battuta
- Larghezza massima di utilizzo consigliata 4.500 mm
- Possibilità di inserimento catenacci di sicurezza all'interno del terminale



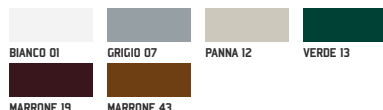
Diametro avvolgimento su rullo Ø 60

H luce cm	Ø cm
140	18.0
160	19.0
180	20.0
200	21.0
220	22.0
240	22.5
260	23.0

Terminali

Vedi capitolo terminali P.38 - 39

Colori Disponibili



Sceita dell'operatore per la motorizzazione

Misura Telo	Motori Somfy	Motori Viglietti		
100x150	JET 10/17	OXIMO IO 10/17	JET CSI 10/17	V 150
100x200	JET 10/17	OXIMO IO 10/17	JET CSI 10/17	V 150
100x250	METEOR 20/17	OXIMO IO 20/17	METEOR CSI 20/17	V 150
100x300	METEOR 20/17	OXIMO IO 20/17	METEOR CSI 20/17	V 150
150x150	ATLAS 15/17	OXIMO IO 15/17	METEOR CSI 15/17	V 150
150x200	METEOR 20/17	OXIMO IO 20/17	METEOR CSI 20/17	V 150
150x250	HELIOS 30/17	OXIMO IO 30/17	HELIOS CSI 30/17	V 250
150x300	MARINER 40/17	OXIMO IO 40/17	MARINER CSI 40/17	V 400
200x150	ATLAS 15/17	OXIMO IO 15/17	METEOR CSI 15/17	V 150
200x200	HELIOS 30/17	OXIMO IO 30/17	HELIOS CSI 30/17	V 250
200x250	MARINER 40/17	OXIMO IO 40/17	MARINER CSI 40/17	V 400
200x300	MARINER 40/17	OXIMO IO 40/17	MARINER CSI 40/17	V 400
250x150	METEOR 20/17	OXIMO IO 20/17	METEOR CSI 20/17	V 150
250x200	HELIOS 30/17	OXIMO IO 30/17	HELIOS CSI 30/17	V 400
250x250	MARINER 40/17	OXIMO IO 40/17	MARINER CSI 40/17	V 400
250x300	ORION 55/17	ORION CSI 55/17		V 550
300x150	METEOR 20/17	OXIMO IO 20/17	METEOR CSI 20/17	V 250
300x200	MARINER 40/17	OXIMO IO 40/17	MARINER CSI 40/17	V 400
300x250	VECTRAN 50/12	OXIMO IO 50/12	VECTRAN CSI 50/12	V 550
300x300	ANTARES 70/17	ANTARES CSI 70/17		V 550
350x150	MARINER 40/17	OXIMO IO 40/17	MARINER CSI 40/17	V 400
350x200	VECTRAN 50/12	OXIMO IO 50/12	VECTRAN 50/12	V 400
350x250	ANTARES 70/17	ANTARES CSI 70/17		V 550
350x300	TITAN 100/12	TITAN CSI 100/12		V 850

Note

- La tapparella avvolgibile modello AE/5 in alluminio estruso vanta una resistenza strutturale simile al profilo in acciaio mantenendo un peso più contenuto
- Il profilo in alluminio verniciato a polveri può essere esposto a qualsiasi temperatura senza subire alcuna deformazione strutturale
- Nel caso di manovra a cinghia e se le dimensioni della tapparella avvolgibile superano i 3 metri quadrati, si raccomanda di impiegare il riduttore
- La tapparella avvolgibile modello AE/5 può essere installata su guide in alluminio con idoneo spazzolino e si sconsiglia l'utilizzo su guide in acciaio