

AVVOLGIBILE - GRATA AV/G

Caratteristiche Tecniche

- Profilo per tapparelle avvolgibili in alluminio estruso verniciato a polveri
- Dimensioni del profilo di partenza 13.22x62.48 mm
- Dimensioni del profilo intermedio 13.22x58.48 mm
- Peso nominale della tapparella confezionata kg 12 c.a. al metro quadrato
- Terminale di serie in alluminio estruso
- Larghezza massima di utilizzo consigliata 3.000 mm
- Altezza massima 2.500 mm



Diametro avvolgimento su rullo ø 70

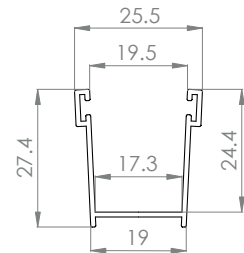
H luce cm	ø cm
140	21.5
160	23.0
180	24.0
200	24.5
220	25.5
240	26.0
250	26.5

Terminali

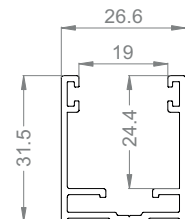
Vedi capitolo terminali P.38 - 39

Guide abbinabili

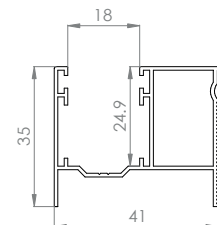
Guida in alluminio estruso 19x27.4



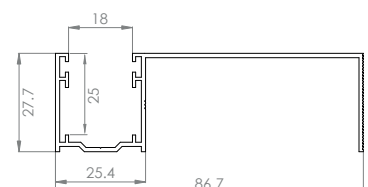
Guida in alluminio estruso 26.6x31.5



Guida in alluminio estruso con distanziatore 20



Guida in alluminio estruso con distanziatore 65

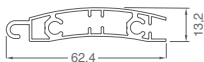


Colori Disponibili

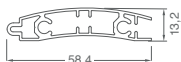


Profilo

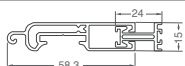
Doghe di partenza



Doghe intermedie



Terminale con profilo telescopico



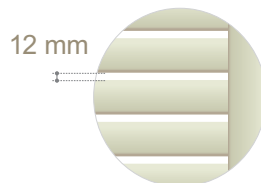
Note

- La tapparella avvolgibile AV/G si distingue per il suo sistema di schermatura solare a caduta verticale che presenta i medesimi requisiti d'ingombro ed installazione richiesti da una tapparella avvolgibile tradizionale
- Dispone di un'apertura tra le stecche più ampia rispetto ai prodotti tradizionali consentendo di aumentare sia l'areazione sia l'illuminazione degli ambienti rendendoli più gradevoli
- Realizzata in alluminio estruso EN AW 606 in posizione di chiusura contrasta considerevoli pressioni di spinta

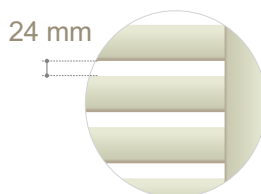
Sceita dell'operatore per la motorizzazione

Vedi motori AV/LUX

Versione con luce 12



Versione con luce 24



Versione con luce 38

