

# AVVOLGIBILI E ACCESSORI



## ALLUMINIO ESTRUSO

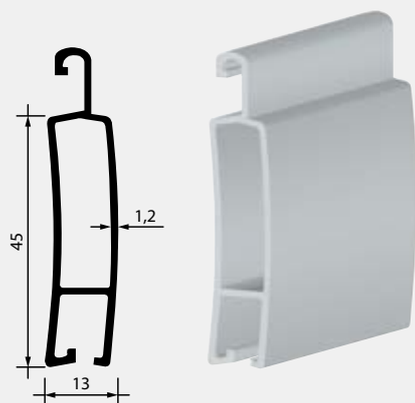
### TA10 - Tipo ALUBLIND 13x45

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>materiale:</b>                     | profilo in alluminio estruso<br>spessore 1,20 mm  |
| <b>dimensione stecca:</b>             | 13 x 45 mm  |
| <b>peso al m<sup>2</sup>:</b>         | 8,5 kg  |
| <b>poliuretano:</b>                   | senza coibentazione   |
| <b>n. stecche/metro di altezza:</b>   | 22  |
| <b>larghezza massima consigliata:</b> | 4000 mm   |
| <b>bloccaggio stecche standard:</b>   | tappo laterale bloccato con 2 punti metallici<br>in Alluminio estruso cod. TC25<br>con guarnizione cod. TG85 e<br>con sede per catenaccioli |
| <b>terminali:</b>                     | gancio d'attacco al telo in alluminio estruso<br>con cravatta   |
| <b>colori:</b>                        | tutti i colori RAL, TINTE RAFFAELLO e<br>TINTE LEGNO "DECORAL"<br>telo e terminale disponibili nello stesso colore                          |
| <b>imballo:</b>                       | in polietilene PLURIBOL   |



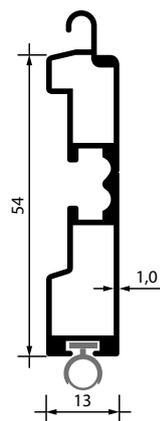
Le tonalità dei colori in particolar modo delle tinte legno sono soggette a differenze cromatiche tecnicamente impossibili da eliminare e quindi non contestabili.

#### Sezione stecca



#### Sezione terminale

cod. TC25 TERMINALE IN ALLUMINIO ESTRUSO  
13 x 54 mm  
con guarnizione

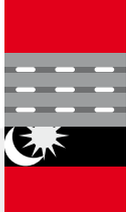


#### Bloccaggio stecche

STANDARD  
tappo laterale  
bloccato con 2 punti metallici



| cod. | stecca 13x45 mm      | colore:                                  |
|------|----------------------|--|
| TA10 | Tipo <b>ALUBLIND</b> | VERNICIATO colori RAL<br>TINTA RAFFAELLO |
| TA12 | Tipo <b>ALUBLIND</b> | TINTA LEGNO "Decoral"                    |



# AVVOLGIBILI E ACCESSORI



## ALLUMINIO ESTRUSO

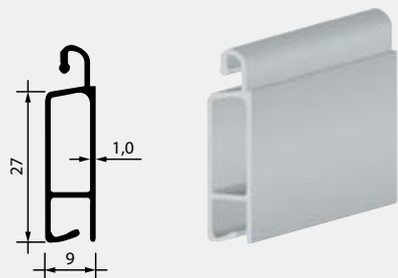
### TA13 - Tipo ALUBLIND 9x27

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>materiale:</b>                     | profilo in alluminio estruso<br>spessore 1,00 mm  |
| <b>dimensione stecca:</b>             | 9 x 27 mm   |
| <b>peso al m<sup>2</sup>:</b>         | 10,5 kg   |
| <b>poliuretano:</b>                   | senza coibentazione   |
| <b>n. stecche/metro di altezza:</b>   | 37  |
| <b>larghezza massima consigliata:</b> | 3500 mm   |
| <b>bloccaggio stecche standard:</b>   | tappo laterale bloccato con 1 punto metallico<br>in Alluminio estruso cod. TC26<br>con guarnizione cod. TG85 e<br>con sede per catenaccioli |
| <b>terminali:</b>                     | gancio d'attacco al telo in alluminio estruso<br>con cravatta   |
| <b>attacchi per rullo:</b>            | tutti i colori RAL, TINTE RAFFAELLO e<br>TINTE LEGNO "DECORAL"<br>telo e terminale disponibili nello stesso colore                          |
| <b>colori:</b>                        | telo e terminale disponibili nello stesso colore  |
| <b>imballo:</b>                       | in polietilene PLURIBOL   |



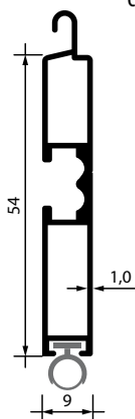
Le tonalità dei colori in particolar modo delle tinte legno sono soggette a differenze cromatiche tecnicamente impossibili da eliminare e quindi non contestabili.

#### Sezione stecca



#### Sezione terminale

cod. **TC26** TERMINALE IN ALLUMINIO ESTRUSO  
9 x 54 mm  
con guarnizione

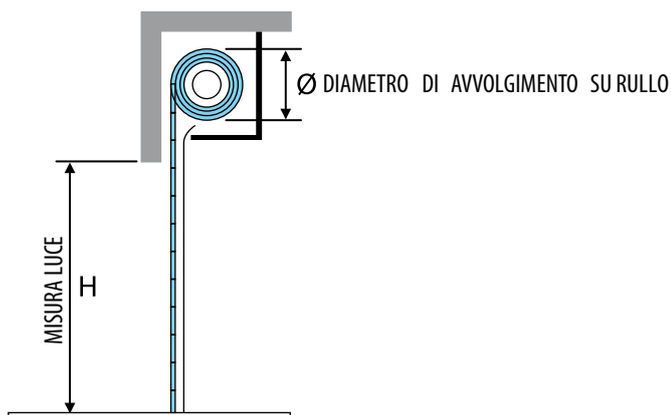
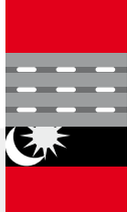


#### Bloccaggio stecche

STANDARD  
tappo laterale  
bloccato con 1 punto metallico



| cod. | stecca 9x27 mm       | colore:                                  |
|------|----------------------|--|
| TA13 | Tipo <b>ALUBLIND</b> | VERNICIATO colori RAL<br>TINTA RAFFAELLO |
| TA14 | Tipo <b>ALUBLIND</b> | TINTA LEGNO "Decoral"                    |



| DIAMETRO DI AVVOLGIMENTO DEI TELI |  |                                       |
|-----------------------------------|--|---------------------------------------|
| CON RULLO OTTAGONALE 60 mm        |  |                                       |
| H<br>ALTEZZA<br>MISURA LUCE<br>mm | cod. TA10<br>ALUBLIND<br>13 x 45<br>mm | cod. TA13<br>ALUBLIND<br>9 x 27<br>mm |
| 500                               | —                                      | 120                                   |
| 600                               | —                                      | 125                                   |
| 700                               | —                                      | 130                                   |
| 800                               | —                                      | 135                                   |
| 900                               | —                                      | 143                                   |
| 1000                              | 160                                    | 150                                   |
| 1100                              | 165                                    | 155                                   |
| 1200                              | 170                                    | 160                                   |
| 1300                              | 175                                    | 165                                   |
| 1400                              | 175                                    | 168                                   |
| 1500                              | 180                                    | 170                                   |
| 1600                              | 185                                    | 175                                   |
| 1700                              | 190                                    | 180                                   |
| 1800                              | 200                                    | 185                                   |
| 1900                              | 205                                    | 190                                   |
| 2000                              | 210                                    | 195                                   |
| 2100                              | 215                                    | 200                                   |
| 2200                              | 220                                    | 203                                   |
| 2300                              | 225                                    | 208                                   |
| 2400                              | 225                                    | 223                                   |
| 2500                              | 230                                    | 228                                   |
| 2600                              | 235                                    | 233                                   |
| 2700                              | 240                                    | 240                                   |
| 2800                              | 245                                    | 245                                   |
| 2900                              | 245                                    | 250                                   |
| 3000                              | 250                                    | 255                                   |
| 3100                              | 255                                    | 260                                   |
| 3200                              | 260                                    | 265                                   |

NOTA: i diametri, di cui sopra, sono effettivi; rilevati dalla misura finita del telo. CALCOLARE LE TOLLERANZE.