

AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO COIBENTATO CON POLIURETANO ALTA DENSITÀ MICROFORATO ZANZARTAP40



Tempo di consegna:
10 giorni lavorativi

BLOCCAGGIO STECCA

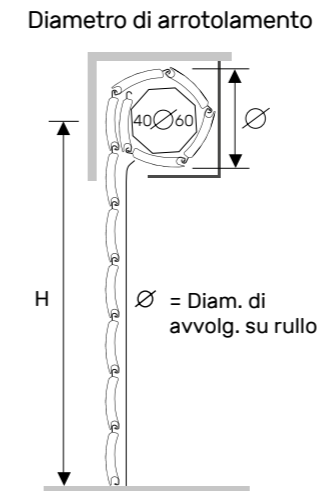


STANDARD
CON TAPPO
LATERALE
AVVITATO

Zanzartap 40 è il modello ZANZARTAP adatto a piccoli ingombri. La caratteristica fondamentale di questo profilo consiste nella presenza della microforatura su tutta la superficie del gancio. Tale particolarità permette, ad avvolgibile abbassato, oltre alla funzione oscurante, un'efficace prestazione come zanzariera e un'ottima visuale verso l'esterno, contemporaneamente al mantenimento della privacy.

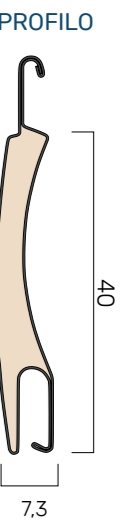
CARATTERISTICHE TECNICHE

- DIMENSIONE PROFILO
7,3 x 40 mm
- PESO PER MQ
c.ca 4,20 Kg
- SPESSORE ALLUMINIO
0,36 mm
- BARRE PER 1MT
DI ALTEZZA
25
- LARGHEZZA MASSIMA
CONSENTITA
3000 mm

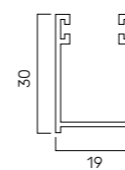


	Su rullo ø 40	Su rullo ø 60
altez. telo -> diametro	altez. telo -> diametro	altez. telo -> diametro
1000 -> 116	1000 -> 121	
1200 -> 123	1200 -> 125	
1300 -> 132	1300 -> 135	
1400 -> 132	1400 -> 145	
1500 -> 140	1500 -> 145	
1600 -> 146	1600 -> 150	
1700 -> 150	1700 -> 153	
1800 -> 150	1800 -> 155	
1900 -> 157	1900 -> 157	
2000 -> 161	2000 -> 165	
2200 -> 166	2200 -> 170	
2400 -> 171	2400 -> 177	
2600 -> 180	2600 -> 180	
2800 -> 180	2800 -> 180	
3000 -> 185	3000 -> 187	
3300 -> 195	3300 -> 197	

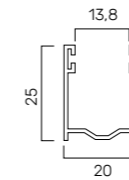
misure in mm misure in mm



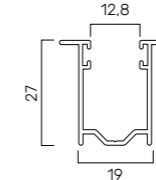
GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI



in allum. A19
19 x 30 mm
GUIAL..19M

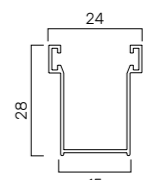


in allum. A25
20 x 25 mm
GUIAL..25M



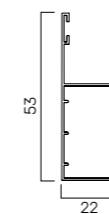
in allum. A26
19 x 27 mm
GUIAL..26M

GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE



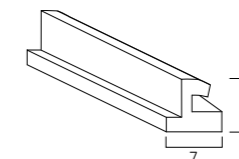
In allum. A14
15 x 28 mm
GUIAL..14M

GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

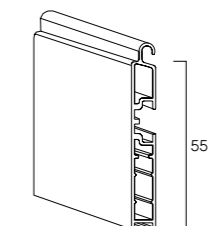


In allum. A53
22 x 53 mm
GUIAL..53M

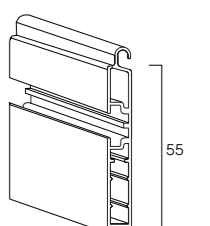
TERMINALI COMPATIBILI



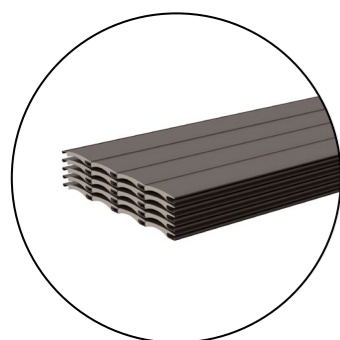
in gomma
7 x 7 mm
TERPVCMI



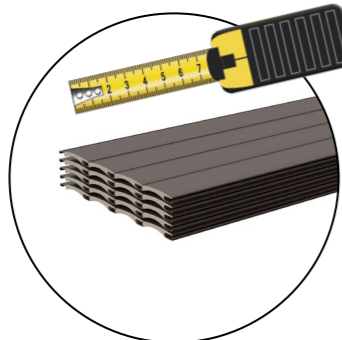
in alluminio 9x55
55 mm
TERAL..09M



**in allum. 9x55
ad attacco contrario**
55 mm
TERALI..09M



STECHE



STECHE tagliate su misura



TERMINALE IN GOMMA



TERMINALE IN ALLUMINIO