

# AVVOLGIBILE IN PVC MODELLO SERENA



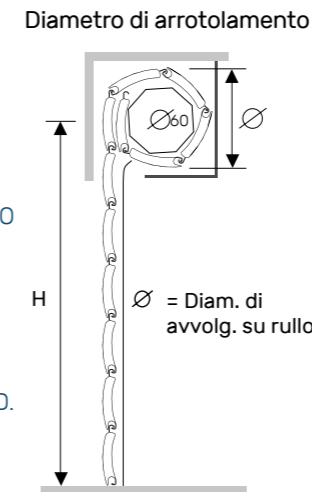
## BLOCCAGGIO STECCA



L'avvolgibile in pvc **Serena** (peso specifico standard di circa kg. 4,500/mq) è realizzato con stecche auto-aggiacianti (a doppia parete e con intersezioni di irrigidimento interni) che misurano 13 mm di base e 55 mm di altezza. Il profilo è dotato di un fermo laterale "antisfilamento" che serve a bloccare le stecche. Normalmente, per larghezze e colori particolari, è consigliato l'utilizzo di rinforzi in ferro ad H. Questa tipologia di avvolgibili rispetta i requisiti previsti dalla normativa UNI EN 13659:2009. **Per un corretto funzionamento (evitare i problemi di inarcamento), corredare SEMPRE la tapparella con il TERMINALE IN ALLUMINIO o TERMINALE IN FERRO.**

## CARATTERISTICHE TECNICHE

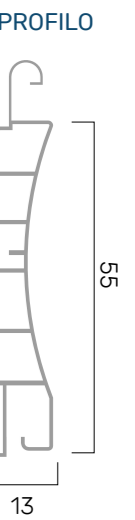
- **DIMENSIONE PROFILO**  
13 x 55 mm
- **PESO PER MQ**  
c.ca 4,5 Kg
- **MASSIMA LARG. D'IMPIEGO**  
1900 mm
- **BARRE PER 1MT DI ALTEZZA**  
18
- **LUNG. MASSIMA DI PROD. (A BARRE)**  
6,5 mt lin.



**Su rullo ø 60 mm**  
altezza -> diametro

1000	->	155
1200	->	165
1300	->	170
1400	->	175
1500	-&td>	180
1600	->	185
1700	->	190
1800	->	190
1900	->	195
2000	->	200
2200	->	210
2400	->	220
2600	->	230
2800	->	240
3000	->	245
3300	->	255

misure in mm



## GUIDE COMPATIBILI PER NUOVE REALIZZAZIONI

<b>in ferro</b> 19 x 22 mm GUIFERSM	<b>in allum. A27</b> 25,5 x 30 mm GUIAL...27M	<b>in allum. A31</b> 24 x 31 mm GUIAL...31M	<b>in allum. A32</b> 41 x 31,5 mm GUIAL...32M	<b>in allum. A33</b> 75 x 40,5 mm GUIAL...33M	<b>in allum. A34</b> 25,5 x 30 mm GUIAL...34M

## GUIDE COMPATIBILI PER SOSTITUZIONE

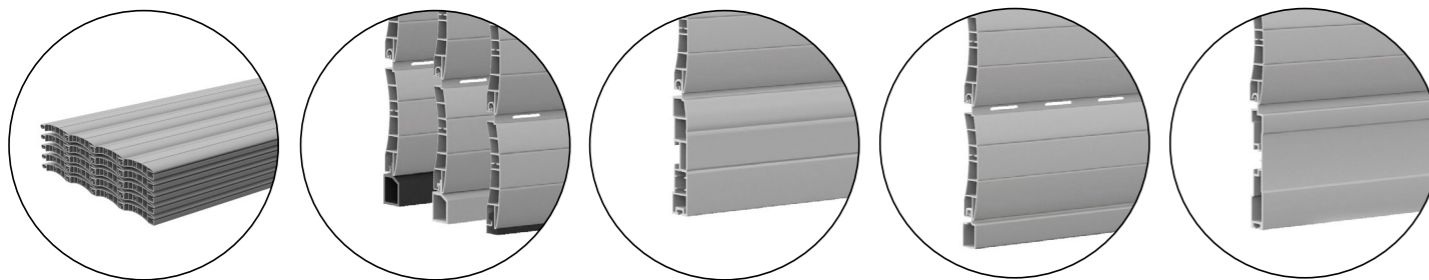
<b>in allum. A28</b> 17 x 28 mm GUIAL...28M	<b>in allum. A30</b> 19,5 x 30 mm GUIAL...30M

## GUIDE COMPATIBILI PER CASSONETTI IN ALLUMINIO

<b>In allum. A75</b> 27 x 75 mm GUIAL...75M	<b>In allum. A80</b> 28 x 80 mm GUIAL...80M

## CATENACCIOLI

<b>Caten. intermedio di sicurezza per stecca</b> 150 mm CATSTE000M	<b>Catenacciolo per terminale</b> 150 mm CATTER000



STECCHE  
TERMINALE PVC SUPER (nero)  
TERMINALE PVC SUPER (in tinta)  
TERMINALE IN GOMMA  
TERMINALE IN PVC 55  
TERMINALE IN FERRO  
TERMINALE IN ALLUMINIO

## TERMINALI COMPATIBILI

<b>In ferro</b> 11 x 19 mm TERFERZIN	<b>in PVC Super</b> 13,2 x 20,5 mm TERPVCPLA	<b>In gomma</b> 10 x 10 mm TERPVCUDU	<b>In PVC 55</b> 55 mm TERPVC55... 55	<b>In alluminio 14x55</b> 55 mm TERAL...14M

## BLINDATURA

<b>Per avvolgibili</b> 7 x 8 mm BLIA.HSER

\*minimo di fatturazione per gli avvolgibili solo telo: 1,50 mq

- Si consiglia l'applicazione del terminale in ferro o in alluminio estruso e l'inserimento della blindatura rapp. 1:3 in quanto diminuiscono la possibilità di deformazione. Per i colori scuri, consigliamo di utilizzare gli avvolgibili IN ALLUMINIO.
- Avvertenza: l'azienda si esonera, IN OGNI CASO, da qualsiasi responsabilità per eventuali inarcamenti e scolorimenti delle tapparelle in quanto la normativa in vigore ci obbliga ad utilizzare una tipologia di materiale che non garantisce la stabilità del colore e del prodotto.
- Per il corretto funzionamento delle tapparelle, si prega di osservare scrupolosamente le condizioni di CORRETTO UTILIZZO E STIVAGGIO