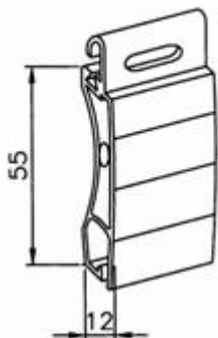


# ALLUMINIO ESTRUSO CON PROFILO



### PROFILO SAR/115

12X55 mm  
Peso a m2 Kg. 8,50 ca.  
Stecche per m2 n. 18,00  
Larghezza max 5,50 m\*  
Altezza max 5,00 m  
Superficie max 14,00 m2

**SAR/115**  
ALLUMINIO ESTRUSO

**3 ASSICURAZIONI - 5 ANNI DI GARANZIA**

## IL "TOP" DELLA GAMMA CROCI

**2 ANNI DI ASSICURAZIONE CONTRO FURTI**

**Il profilo in alluminio estruso SAR/115 offre le più alte prestazioni per affidabilità e sicurezza.**

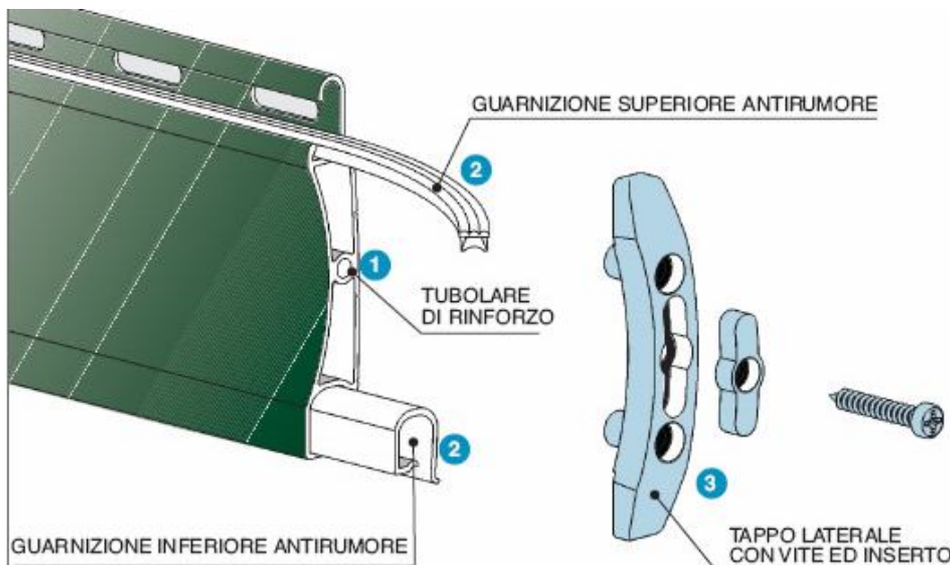
Le particolarità tecniche che lo caratterizzano ne fanno un prodotto unico ed inimitabile. Ogni stecca è fornita di:

- 1) tubolare in alluminio per dare maggiore stabilità e resistenza;
- 2) guarnizioni superiori ed inferiori che assicurano silenziosità;
- 3) tappo di fissaggio laterale con vite ed inserto.

**Oltre alla gamma standard di colori, il profilo SAR/115 può essere verniciato su richiesta nei colori della gamma RAL e nei colori Raffaello.**

Il profilo SAR/115 (L 2800 mm x H 2000 mm) ha superato prove di resistenza al vento (brusca pressione secondo normativa UNI EN 77) presso l'Istituto Giordano senza subire danni, ad una pressione di 3500 Pa (pari a 270 km/h ca.)

Rapporto di prova n. 139225



### PROFILO TERMINALE PER SAR/115



La tapparella in alluminio estruso SAR/115 è dotata di uno speciale terminale, la cui sagoma è stata studiata per accogliere il catenaccio in alluminio o acciaio senza ulteriori lavorazioni.

### PROFILO INTERMEDIO PER SAR/115



Lo stesso profilo può essere montato come stecca intermedia, ottenendo in questo modo una maggiore sicurezza. È possibile, infatti, montare dei catenacci intermedi a diverse altezze più difficilmente rintracciabili da eventuali malviventi e più comodi per la loro posizione nel caso di porte-finestre.



**Del Carratori**

VIA PONTECORVO, 10 OSPEDALETTO - PISA



**DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ**  
PROFILI PER TAPPARELLE