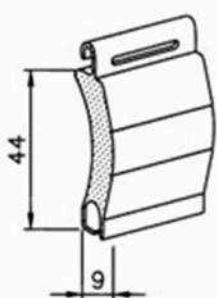
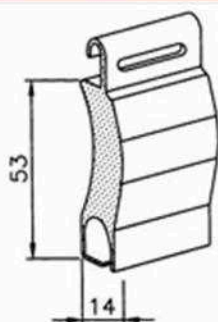


Alluminio con poliuretano espanso ad alta densità



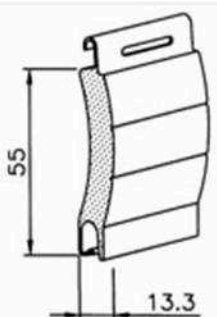
PROFILO SAR/117

9X44 mm
Peso a m2 Kg. 3,81 ca.
Stecche per m2 n. 22,70
Larghezza max 3,70 m*
Altezza max 3,50 m
Superficie max 9,50 m2



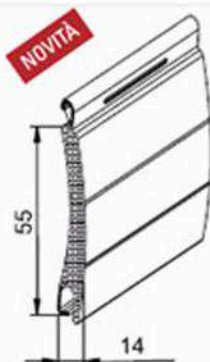
PROFILO SAR/112

14X53 mm
Peso a m2 Kg. 5,20 ca.
Stecche per m2 n. 18,70
Larghezza max 4,90 m*
Altezza max 4,00 m
Superficie max 11,5 m2



PROFILO SAR/132

13,3X55 mm
Peso a m2 Kg. 5,26 ca.
Stecche per m2 n. 18,40
Larghezza max 4,60 m*
Altezza max 4,00 m
Superficie max 11,50 m2



PROFILO HERC/55 *

14x55 mm
Peso a m2 Kg. 6,93 ca.
Stecche per m2 n. 18,20
Larghezza max 5,20 m
Altezza max 4,60 m
Superficie max 12,50 m2
* Questo profilo ha superato negli Stati Uniti i tests Miami Dade, Florida Building Code e Texas Departement of Insurance.

La prima tapparella con l'anima in "Poliuretano Rigido", sette volte più denso della schiuma comunemente utilizzata.

3 ANNI DI ASSICURAZIONE - 5 ANNI DI GARANZIA



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ
PROFILI PER TAPPARELLE



• Consultare l'apposito pdf per controllare le misure di avvolgimento e la disponibilità di colorazioni