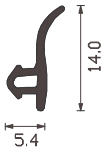
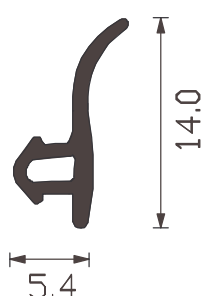


Guarnizione A 923 AC BOB

scala 1:1
scale 1:1



Le misure espresse sono in mm

Listed sizes are in mm

- :aria / gap between sash and frame
- :battuta / rebate
- :profondità fresatura / depth of the groove
- :larghezza fresatura / width of the groove

Imballo: **Bobina da 200 m**

Packaging: **200 m coils**

Colori standard: **marrone - bianco - beige - nero**

Standard colours: **marrone - bianco - beige - nero**

AC : Elastomero termoplastico per serramenti trattati con vernici all'acqua.

Thermoplastic elastomer for frames treated with water-based paints.

Specifiche tecniche relative alla materia prima:

Technical specifications referred to raw material:

TEST	U.M.	Acqua AC	NORMA				
Densità Density	g/cc	1.18	ASTM D792				
Durezza Shore (15sec.) Shore hardness	-	60 ShA	ASTM D2240				
Lacerazione (senza intaglio) Tearing (without notching)	KN/m	29	ASTM D624				
Carico al 100% di allungamento Modulus at 100%	Mpa	>1.3	ASTM D638				
Carico al 300% di allungamento Modulus at 300%	Mpa	>2.0	ASTM D638				
Carico di rottura Ultimate tensile strength	Mpa	>7.0	ASTM D638				
Allungamento a rottura Ultimate elongation	%	>630	ASTM D638				
Conducibilità termica	W/mK	0.233	EN12667				

Le misure riportate hanno una tolleranza di ± 0.3 mm.

Sizes here reported could change within ± 0.3 mm.

Le caratteristiche tecniche sopra riportate sono da considerarsi indicative e non strettamente vincolanti. Tali dati vengono comunicati in buona fede a titolo informativo e non impegnano la società Roverplastik SpA ad assumersi alcuna responsabilità per i risultati che possono derivare dall'impiego di essi. La società si riserva di apportare alla propria produzione, senza alcun preavviso, per qualsiasi motivo ed in qualsiasi momento, ogni modifica che riterrà opportuna.

The technical specifications reported above are approximate and not actually binding. These data are communicated just as simple information and do not oblige Roverplastik SpA to be responsible for their use. The company reserves the right to modify the production range, at any time and for any reason without warning, as thought necessary.