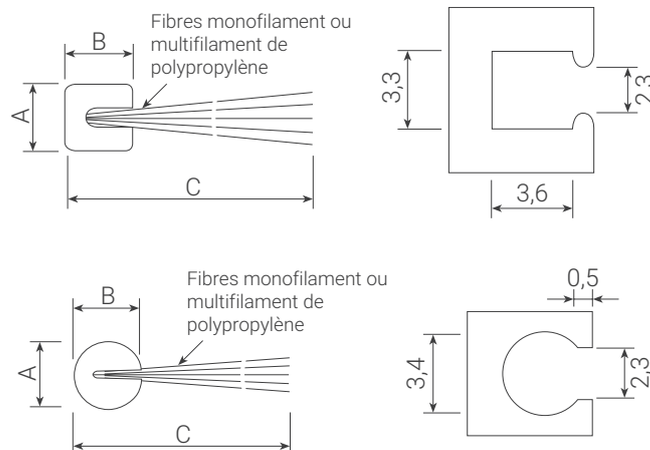


SKIRTING-FRINGER (SF): JOINTS BROSSE EXTRUDÉS



Base extrudée carrée ou ronde pour assurer l'étanchéité des interstices sur les bords des portes battantes, des volets roulants et autres applications de profil étroit similaires. Fibres monofilament à 6 couches plus rigides non traitées ou multifilament souples traitées au silicone standard. D'autres formes et dimensions de base sont disponibles sur demande.

Compression recommandée :

- 15-20 %

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

SOLUTIONS STANDARDS				
Type de la base	A Largeur de la base (mm)	B Hauteur de la base (mm)	C Hauteur de la brosse	Densité du monofilament
Carrée	2,7 (± 0,15)	2,7 (+0,15 / -0,35)	5,0 ≤ C ≤ 30,0 ± 0,5 mm avec intervalles de 1,0 mm	24
Carrée	2,9 (± 0,15)	2,9 (+0,15 / -0,35)		Couleurs des fibres multifilament de la brosse (≈ RAL)
Carrée	3,1 (± 0,15)	3,1 (+0,15 / -0,35)		9005
Carrée	3,3 (± 0,15)	3,3 (+0,15 / -0,35)		Noir Naturel
Ronde	2,7 (± 0,15)	2,7 (+0,15 / -0,35)		Densité du multifilament (P)
Ronde	2,9 (± 0,15)	2,9 (+0,15 / -0,35)		4P
Ronde	3,1 (± 0,15)	3,1 (+0,15 / -0,35)		Couleurs des fibres multifilament de la brosse (≈ RAL)
Ronde	3,3 (± 0,15)	3,3 (+0,15 / -0,35)		9005
				Noir Gris