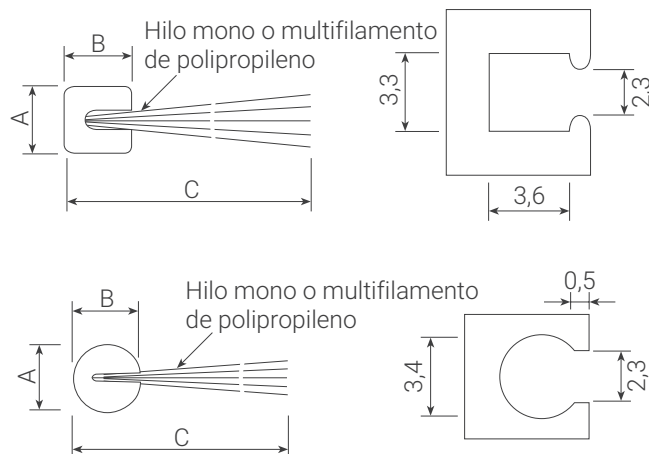
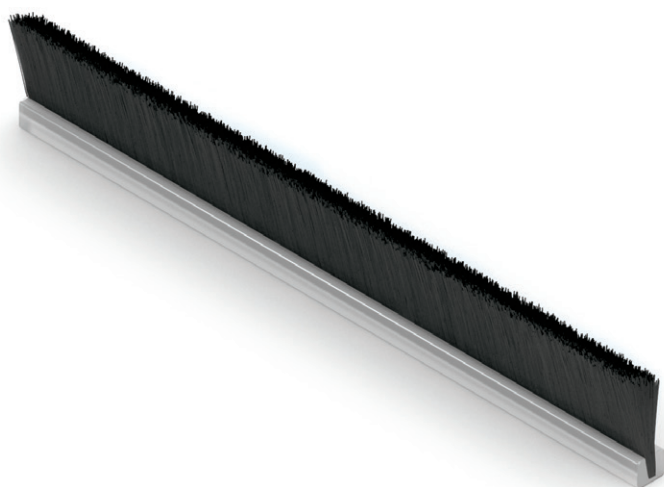


SKIRTING-FRINGER (SF): BURLETES DE ESTANQUEIDAD EXTRUIDOS




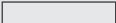
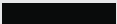

Base extruida cuadrada o redonda para sellado de huecos en los bordes de puertas batientes, persianas y otras aplicaciones similares de perfil estrecho. Hilo monofilamento de 6 hebras no siliconizado más rígido o hilo multifilamento siliconizado más suave. Otras formas y dimensiones de base disponibles previa petición.

Compresión recomendada:

- 15-20 %

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SOLUCIONES ESTÁNDAR

Tipo de la base	A Anchura de la base (mm)	B Altura de la base (mm)	C Altura del burlete	Densidad del burlete (monofilamento)
Cuadrada de	2,7 (± 0,15)	2,7 (+0,15/-0,35)	5,0 ≤ C ≤ 30,0 ± 0,5 mm con intervalos de 1,0 mm	24
Cuadrada de	2,9 (± 0,15)	2,9 (+0,15/-0,35)		Colores del hilo monofilamento (≈ RAL)
Cuadrada de	3,1 (± 0,15)	3,1 (+0,15/-0,35)		9005  
Cuadrada de	3,3 (± 0,15)	3,3 (+0,15/-0,35)		Negro Natural
Redonda de	2,7 (± 0,15)	2,7 (+0,15/-0,35)		Densidad del burlete (multifilamento) (P)
Redonda de	2,9 (± 0,15)	2,9 (+0,15/-0,35)		4P
Redonda de	3,1 (± 0,15)	3,1 (+0,15/-0,35)		Colores del hilo multifilamento (≈ RAL)
Redonda de	3,3 (± 0,15)	3,3 (+0,15/-0,35)		9005  7045 
				Negro Gris