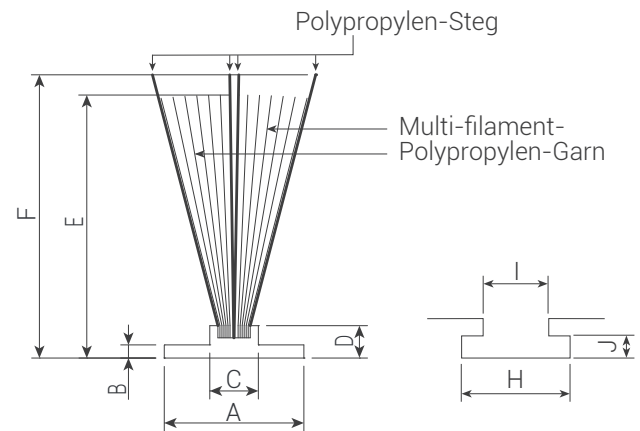
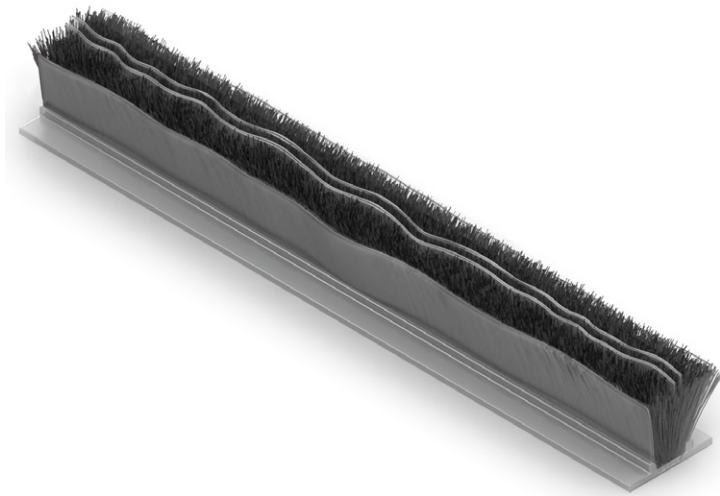


G3-QF (QUADRAFIN): EXTRUDIERTE BÜRSTENDICHTUNGEN



	4,8	6,7	6,9
H	5,3	7,5	7,7
I	3,2	3,2	3,2
J	1,3	1,3	1,3

Empfohlener Mindestabstand: +0,5 mm der gewählten Fußbreite

Mit Silikon behandeltes und flexibles Multi-Filament-Bürstengarn auf einer extrudierten Basis. Garantierte Bürstenzentrierung, besser geeignet für maschinelles Einsetzen.

Mit Vliesmittelsteg für verbesserte Dichtungseigenschaften bei Schiebefenstern und -türen. Wahlweise erhältlich mit selbstklebender Rückseite.

Empfohlene Kompression:

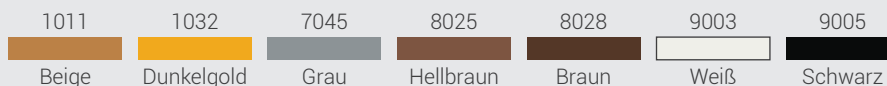
- Bürstenhöhe von 6.0 bis 6.5 mm: 10 % bis 20 %.
- Bürstenhöhe von 7.0 bis 12.0 mm: 15 % bis 25 %.

TECHNISCHE DATEN

STANDARDLÖSUNGEN

A Fußbreite	B Fußstärke	C Führungsbreite	D Führungshöhe	E Höhe Bürste und zentraler Fin	F Höhe äusserer Fin*	G Bürstendichte (P)
4,8 ± 0,2 mm	0,65 ± 0,1 mm	2,5 ± 0,2 mm	1,2 ± 0,2 mm	6 ≤ E ≤ 10 mm (+0,50/-0,50 mm) mit Abständen von 1 mm	Gleich hoch oder E+1 mm (+0,50/-0,50 mm)	4P
6,7 ± 0,2 mm				10 ≤ E ≤ 12 mm (+0,50/-0,50) mit Abständen von 1 mm		
6,9 ± 0,2 mm						

Verfügbare Farben für das Multi-Filament-Bürstengarn (≈ RAL)



*Mit optionalem geräuschkäufendem schwarzem Vliessteg (NW)

Vliessteg (NW) Farben (≈ RAL)

