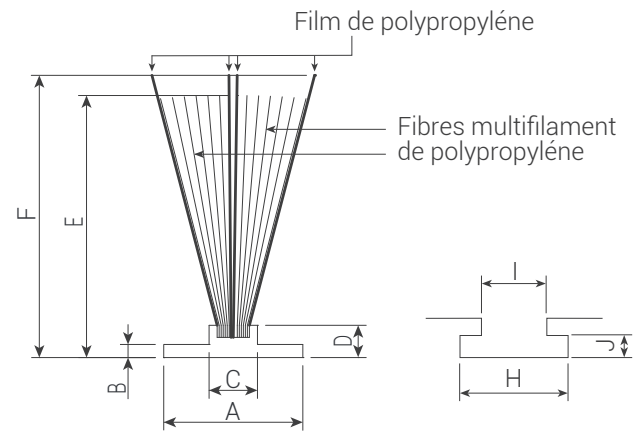
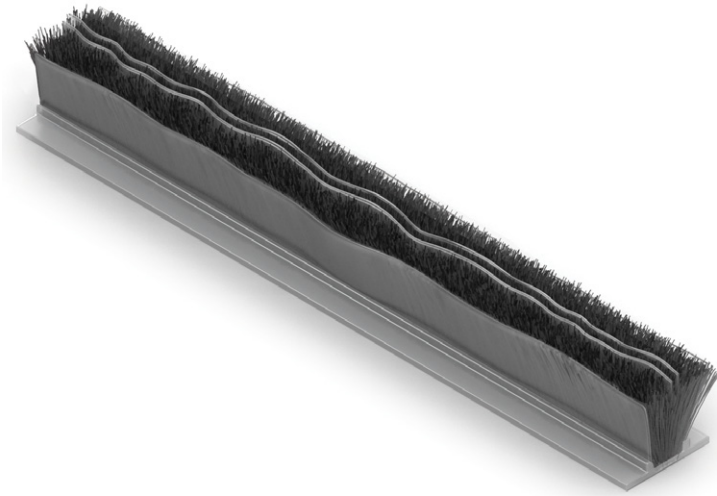


# G3-QF (QUADRAFIN): JOINTS BROSSE EXTRUDÉS



Fibres multifilament souples traitées au silicone sur une base extrudée. Efficacité garantie sur brosse centrale, plus adapté à une insertion mécanique.

Avec film central tissé non tissé pour une meilleure étanchéité aux intempéries des fenêtres et portes coulissantes.

### Compression recommandée :

- Hauteur des soies de la brosse de 6.0 à 6.5 mm : 10% à 20%.
- Hauteur des soies de la brosse de 7.0 mm à 12 mm : 15% à 25%.

	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

Espace libre minimal recommandé : +0,5 mm de la largeur de support choisie

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

### SOLUTIONS STANDARDS

A Largeur du support	B Épaisseur du support	C Largeur des guides	D Hauteur des guides	E Hauteur de la brosse et du film centrale	F Hauteur du film extérieur* (≥ 5 mm)	G Densité de la brosse (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) avec intervalles de 0,50 mm	À niveau ou E+1 mm (+0,50/-0,50 mm)	4P
6,7 ± 0,2 mm				10 ≤ E ≤ 12 mm (+0,50/-0,50) avec intervalles de 1 mm		
6,9 ± 0,2 mm						

### Couleurs des fibres multifilament de la brosse (≈ RAL)



\*Avec film non tissé noir silencieux (NW)

### NW film couleurs (≈ RAL)

