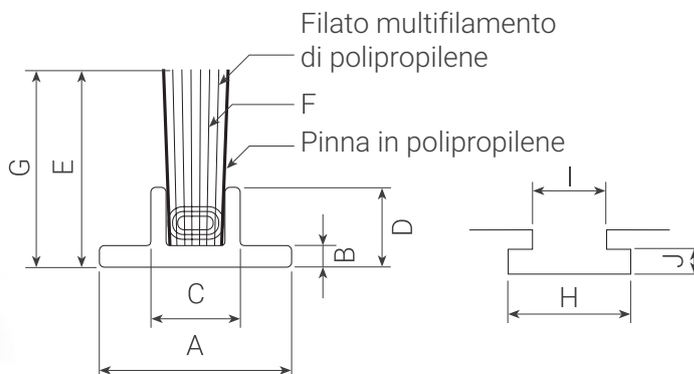


# BI-FIN (BF): GUARNIZIONI A SPAZZOLA CON BASE ESTRUSA



Spazzolino in morbido filato multifilamento trattato con silicone su una base estrusa con guide verticali di orientamento. Garanzia di perfetta centratura dello spazzolino, ideale per l'inserimento automatico.

Un'aletta laterale trasparente assicura la protezione laterale del tessuto e riduce le infiltrazioni nelle applicazioni a scorrimento.

Supporto adesivo a richiesta.

### Compressione consigliata:

- Altezza dello spazzolino da 5,5 a 6,5 mm: da 10% a 20%.  
Pinna solo alla stessa altezza
- Altezza dello spazzolino da 7,0 a 6,5 mm: da 15% a 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

Spazio minimo consigliato: +0,5 mm rispetto alla larghezza supporto scelta

## SPECIFICHE TECNICHE

### SOLUZIONI STANDARD

A Larghezza base*	B Spessore base	C Larghezza guide verticali di orientamento	D Altezza guide verticali di orientamento	E Altezza spazzolino	G Altezza pinna** (≥ 5 mm)	F Densità dello spazzolino (P)
4,8 ± 0,2 mm	0,65 ± 0,1 mm	2,6 ± 0,3 mm	2,4 ± 0,3 mm	6 ≤ E ≤ 8 mm (+0,50/-0,50 mm) in intervalli da 0,50 mm	Solo alla stessa altezza (+0,50/-0,50 mm)	4P
6,7 ± 0,2 mm				8 ≤ E ≤ 20 mm (+0,50/-0,50 mm) in intervalli da 1 mm		
6,9 ± 0,2 mm						

### Colori del filato multifilamento dello spazzolino (≈ RAL)

1011	1032	7045	8025	8028	9003	9005
Beige	Oro scuro	Grigio	Marrone chiaro	Marrone	Bianco	Nero

\*Con adesivo Hot-Melt (HM) a richiesta • Nota: l'altezza totale aumenta sino a 0,5 mm se si richiede l'adesivo Hot-Melt

\*\*Pinne nere non tessute (NW) silenziose (silent fin)

