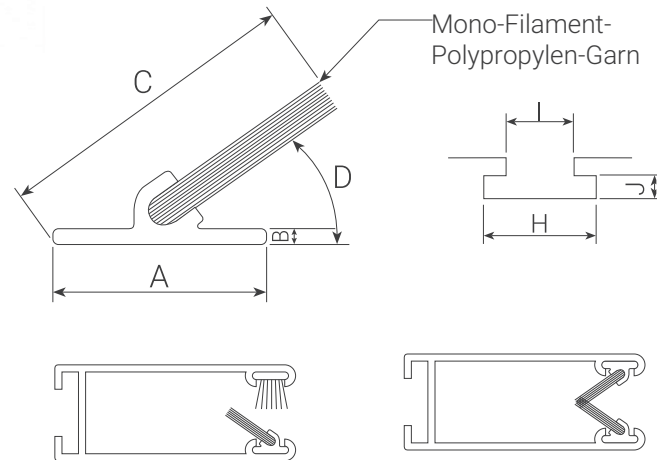
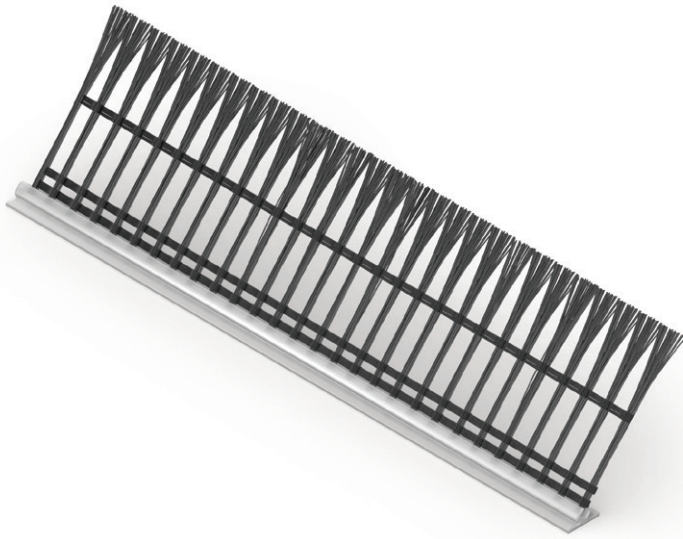


# ANGLE-PILE (AP): EXTRUDIERTER BÜRSTENDICHTUNGEN



Unbehandeltes Mono-Filament-Garn mit extrudierter Basis. Erhältlich mit einem Winkel von 45° oder 60°. Garantierte Bürstenzentrierung, geeignet für maschinelles Einsetzen. Wird vorwiegend in die seitlichen Führungsschienen von Insektenschutzrollos eingesetzt. Kann einzeln mit einer flexiblen Standardbürste oder in Doppel-Ausführung eingesetzt werden, um das Gitter in den Führungsschienen zu halten.

## Empfohlene Kompression:

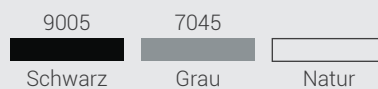
- 15-20 %

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

## TECHNISCHE DATEN

STANDARDLÖSUNGEN				
D Winkel	A Fußbreite	B Fußstärke	C Bürstenhöhe	Bürstendichte
45 ± 5°	4,8 ± 0,2 mm	0,65 ± 0,15 mm	9,0 ≤ C ≤ 12,0 ± 0,5 mm mit Abständen von 0,50 mm	24
60 ± 5°	6,9 ± 0,2 mm		12,0 < C ≤ 25,0 ± 0,5 mm mit Abständen von 1,0 mm	

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



\*Wahlweise mit Heißkleber (HM). Hinweis: Gesamthöhe erhöht sich um bis zu 0,5 mm bei Heißklebereinsatz.