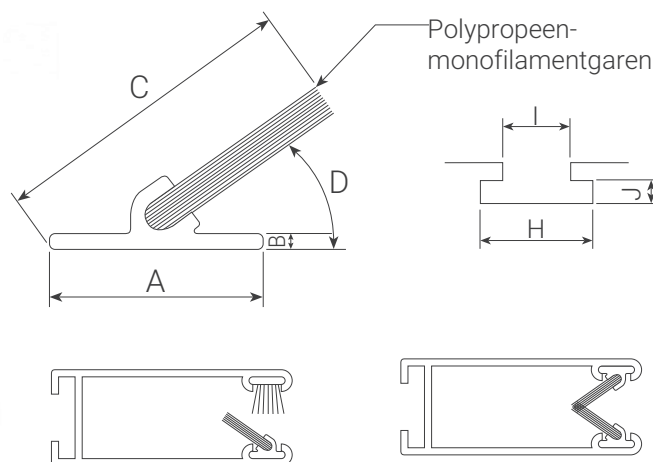
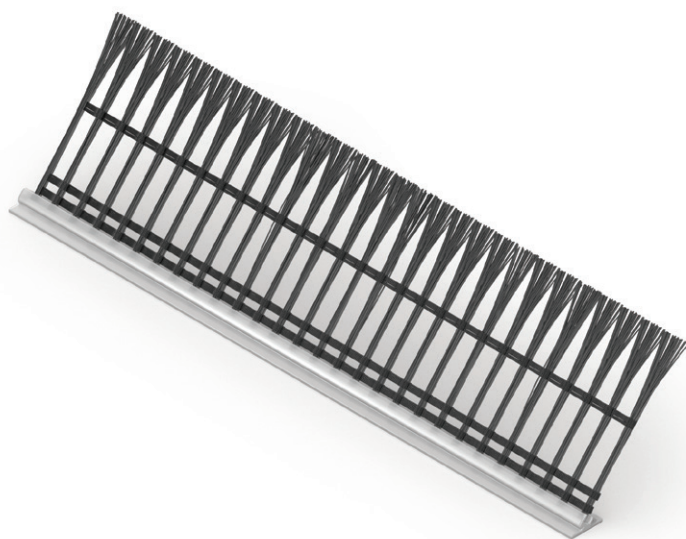


# ANGLE-PILE (AP): GEËXTRUDEERDE BORSTELDICHTINGEN



Onbehandeld monofilamentgaren met geëxtrudeerde basis. Leverbaar met een hoek van 45° of 60°. Gegarandeerd gecentreerde poolgaren, beter geschikt voor automatische assemblage. Voornamelijk toegepast in zijgeleiders van rolhorren. Enkelvoudig aan te brengen in combinatie met zachtere standaardborstel, of dubbel, om het gaas van de hor in de geleiders te houden.

## Aanbevolen compressie:

- 15-20%

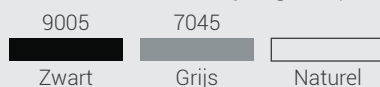
	4,8	6,9
H	5,3	7,7
I	3,2	3,2
J	1,3	1,3

## TECHNISCHE SPECIFICATIE

### STANDAARDOPLOSSINGEN

D Hoeken	A	B	C	
	Voetbreedte*	Voetdikte	Borstelhoogte	Borsteldichtheid
45 ± 5°	4,8 ± 0,2 mm	0,65 ± 0,15 mm	9,0 ≤ C ≤ 12,0 ± 0,5 mm met 0,50 mm interval	24
60 ± 5°	6,9 ± 0,2 mm		12,0 < C ≤ 25,0 ± 0,5 mm met 1,0 mm interval	

### Kleuren van multifilamentpoolgaren (≈ RAL)



\*Optioneel met hotmelt tape (HM). N.B.: de totale hoogte neemt toe tot 0,5 mm, als er hot-melt tape nodig is