

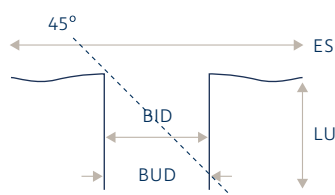
KUNSTSTOF DAKDOORVOEREN

 PVC

 PP

 PE

MIDDEN ONDER AFVOER HAAKS / 45° ZIJAFVOER MET EPDM SLABBE



ES EPDM slabbe 1,2 mm

LU Lengte uitloop

L/S Liter per seconde

BUD Buitendiameter

BID Binnendiameter



ART.NR 90°	ART.NR 45°	BUD Ø mm	BID Ø mm	ES Ø mm	LU mm	L/S AFVOER
9315	9340	40	35,2	300	300	
9311	9350	50	44,2	300	300	
9308	9363	63	57,4	320	300	
9303	9375	75	70,4	320	300	0,90
9309	9390	90	84,4	320	300	4,40
9312	9391	110	104,6	330	300	6,00
9313	9392	125	118,8	330	300	9,00
9318	9393	140	133,0	350	300	10,00
9328	9394	160	152,0	400	300	10,60
9331	9330	200	190,2	400	300	13,00

Overige specificaties op aanvraag. Kan in Europees en Amerikaans EPDM worden uitgevoerd.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN EPDM	EIGENSCHAP	WAARDE	EENHEID
- EPDM dakbedekking is uv bestendig			
- Temperatuurbestendig van -35°C - 120°C			
- Brandveilig			

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN HDPE	EIGENSCHAP	WAARDE	EENHEID
- Onderhoudsvrij materiaal	Treksterkte	18-30	Mpa
- Gemakkelijk schoon te maken	E-modulus	600-1.4000	MPa (N/mm ²)
- Sterk en taai	Maximale gebruikstemperatuur	95	°C
- Soortelijk gewicht van 0,95 g/cm ³	Minimale gebruikstemperatuur	-50	°C Lineaire
- Uitstekende chemicaliënbestendigheid	Uitzettingscoëfficiënt	1,4 - 1,8	mm/°C/m
- Geen vochtname			
- Steriliseerbaar			
- Vlakke plaat: temperatuurbestendig -40 tot +80°C			
- Plaat in constructievorm: temperatuurbestendig tussen -10 tot +35°C (afhankelijk van de constructie)			
- HDPE neemt geen vocht op en reageert niet met water			