

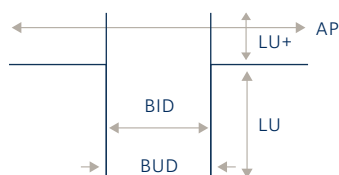
KUNSTSTOF DAKDOORVOEREN

 PVC

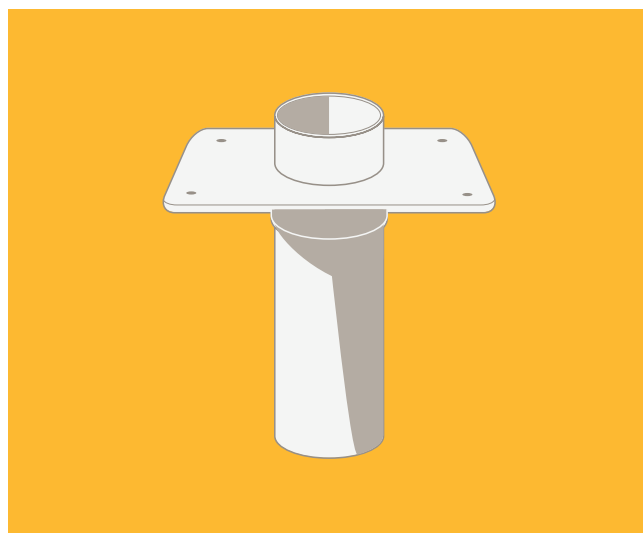
 PP

 PE

NOODOVERLOOP Ø MET HARDE PLAKPLAAT



AP Afmeting plakplaat
 LU Lengte uitloop
 LU+ Lengte uitloop boven plakplaat
 BUD Buitendiameter
 BID Binnendiameter
 L/S Liter per seconde



ART.NR	BUD Ø mm	BID Ø mm	AP mm	LU/LU+ mm	L/S AFVOER
9201	50	44,0	200	300/40	
9202	63	57,4	250	300/40	
9203	75	70,4	250	300/40	0,90
9204	90	84,4	250	300/40	4,40
9205	110	104,6	335	300/40	6,00
9206	125	118,8	335	300/40	9,00
9207	140	133,0	335	300/40	10,00
9208	160	152,0	400	300/40	10,60
9209	180	171,2	400	300/40	11,90
9210	200	190,2	400	300/40	13,00

Overige specificaties op aanvraag

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 vochtopname			
- 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			