

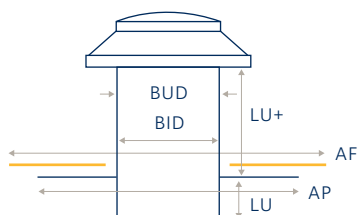
KUNSTSTOF DAKDOORVOEREN

PVC

PP

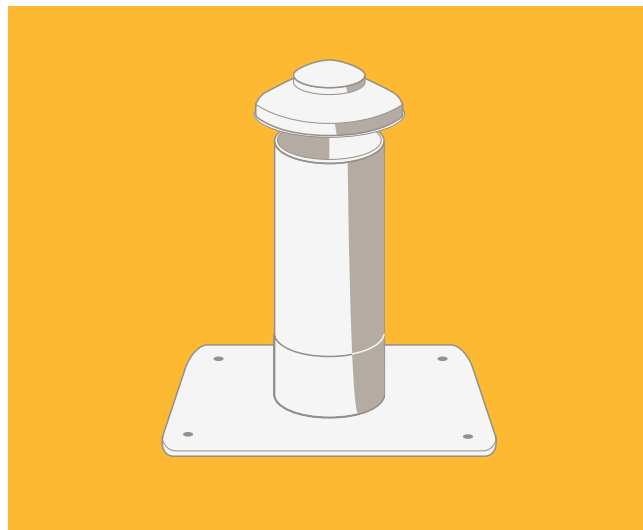
PE

ONTLUCHTER ENKELWANDIG MET HARDE PLAKPLAAT



AF Afmeting folie
 AP Afmeting plakplaat
 LU Lengte uitloop

BUD Buitendiameter
 BID Binnendiameter
 LU+ LU boven plakplaat



** ART.NR	ART.NR	BUD Ø mm	BID Ø mm	AP mm	AF mm	* LU+/LU mm
6101	6001	50	46,4	250	400	335/100
6103	6003	75	70,6	250	400	335/100
6104	6004	90	84,6	250	400	335/100
6105	6005	110	106,4	335	485	335/100
6106	6006	125	121,4	335	485	335/100
6108	6008	160	156,4	400	550	335/100
6109	6009	180	172,8	400	550	335/100
6110	6010	200	196,4	400	550	335/100
6112	6012	250	240,2	600	750	335/100
6114	6014	315	310,0	600	750	335/100

* Overige specificaties op aanvraag

** Enkelwandig Zonder folie

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN HPVC	EIGENSCHAP	WAARDE	EENHEID
- Hoge chemische resistentie, taai en slagvast	Treksterkte	55	N/mm ²
- Hoge stijfheid en drukvastheid	E-modulus	2500	N/mm ²
- Zeer bewerkingsnauwkeurig	Buigsterkte	100	N/mm ²
- Beperkte slijtvastheid	Slagsterkte Charpy		geen breuk
- Uitstekend te bewerken	Rek bij breuk	57	%
	Soortelijk gewicht	1,4	g/cm ³
	Vicat verwekingspunt	75/88	°C
	Maximale bedrijfstemperatuur	70	°C
	Minimale bedrijfstemperatuur	-10	°C
	Lineaire uitzettingscoëfficiënt	0,08	mm/m/°C
	Vocht-opname	0,2	%