

Vetafscheiders

Vetafscheiders ECO FPI voor ondergrondse installatie

Een nieuwe generatie vetafscheiders

Met de nieuwe vetafscheider ECO FPI uit kunststof (PE-HD), klasse D voor ondergrondse installatie, biedt ACO Passavant een kostenbesparend systeem dat makkelijk te hanteren is.

De voordelen van de ECO FPI

Neemt weinig plaats in

- Slibvanger, afscheidingskamer en monsternamkamer geïntegreerd
- Compact geheel

Eenvoudige montage

- De vetafscheider kan moeiteloos in de put worden neergezet, verplaatst en gepositioneerd

Het materiaal (PE-HD)

- Robuust, bestand tegen corrosie, bodeminvloeden en infiltraties

Beperkte installatiekosten

- Beperkte grondafvoer en -verzet
- Geen grote kraan nodig

Bestand tegen zware belastingen

- Met gietijzeren deksel, klasse B 125 of D 400
- Bestand tegen lasten van 40 ton (SLW60 volgens DIN 1072)
- Geen lastverdelingsplaat rond het deksel nodig



Vetafscheider ECO FPI uit PE-HD, conform de Europese norm DIN/NBN EN 1825, met deksels klasse B 125 en D 400



Levering op het bouwterrein.



Plaatsing van het lichaam met een mini-tractopelle.



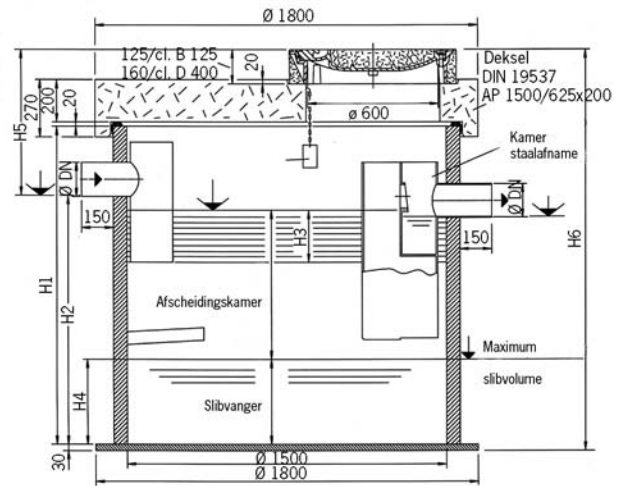
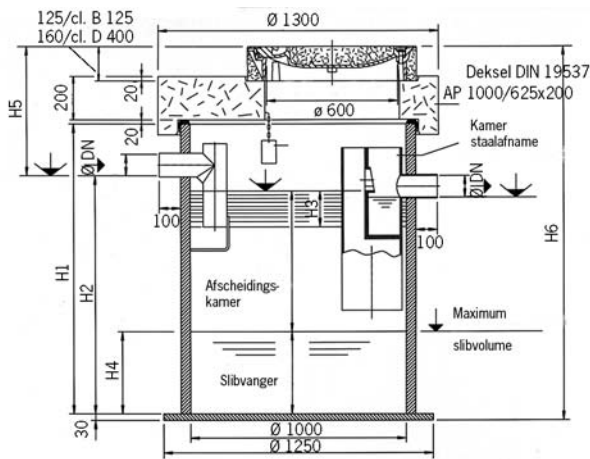
Vullen van de kuil.



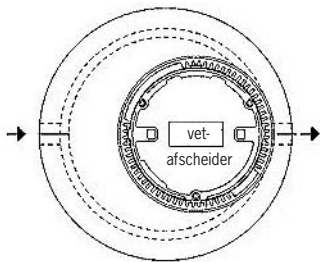
Plaatsing van het betonnen topelement.

Vetafscheiders

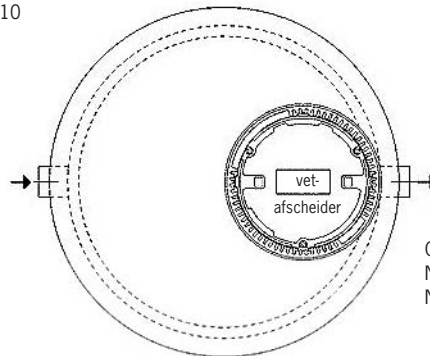
Afmetingen van de installaties



NG 1, 2, 3, 4



NG 7 en 10



Gewicht van het zwaarste element
NG 1 tot 4: 450 kg
NG7 en 10: 1.070 kg

NG	Vol. slibvang. liter	Vol. totaal liter	Vol. vet liter	DN	Afmetingen in mm								Gewicht totaal kg		Klassen Deksel	
					Ø-ext	H1	H2	H3	H4	H5		H6		Referentie		
										Klas. B125	Klas. D400	Klas. B125	Klas. D400			
1	100	616	120	100	110	1225	855	168	130	695	730	1580	1615	881	3201.55.00	B 125
										951	3201.55.01	D 400				
	200	714				1225	980		255	570	605	1580	1615	881	3201.56.00	B 125
															951	3201.56.01
2	200	714	120	100	110	1225	980	168	255	570	605	1580	1615	881	3202.55.00	B 125
										951	3202.55.01	D 400				
	400	915				1470	1235		510	560	595	1825	1860	895	3202.56.00	B 125
															966	3202.56.01
3	300	816	120	100	110	1470	1110	168	385	685	720	1825	1860	895	3203.55.00	B 125
										966	3203.55.01	D 400				
	600	1115				1980	1490		765	815	850	2335	2370	927	3203.56.00	B 125
															998	3203.56.01
4	400	915	160	100	110	1470	1235	225	510	560	595	1825	1860	895	3204.55.00	B 125
										966	3204.55.01	D 400				
	800	1315				1980	1745		1020	560	595	2335	2370	927	3204.56.00	B 125
															998	3204.56.01
7	706	1952	400	150	160	1500	1175	245	400	650	685	1855	1890	1520	3207.55.00	B 125
										1581	3207.55.01	D 400				
	1413	2658				1900	1575		800	650	685	2225	2290	1570	3207.56.00	B 125
															1631	3207.56.01
10	1001	2247	400	150	160	1700	1342	245	567	683	718	2055	2090	1545	3210.55.00	B 125
										1606	3210.55.01	D 400				
	2003	3248				2250	1909		1134	666	701	2605	2640	1612	3210.56.00	B 125
															1673	3210.56.01