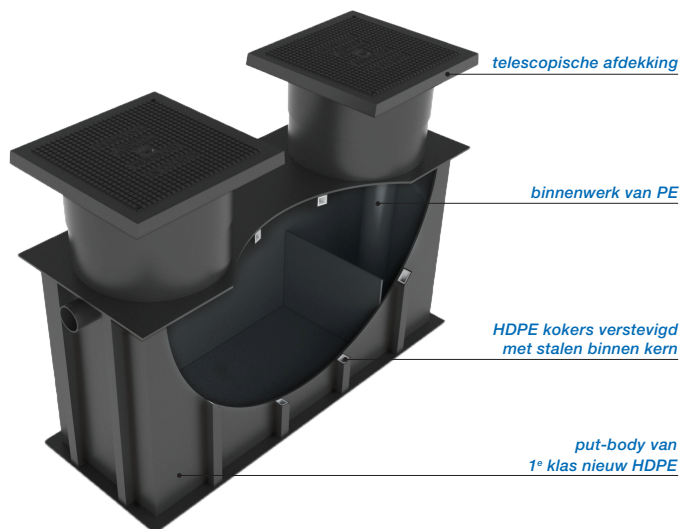


INTEGRAAL VETAFSCHEIDER HDPE TYPE EUROMAL-PRO VLG. NEN-EN 1825

euromal®-PRO



De Aquafix Euromal-Pro afscheiders voor plantaardige en dierlijke oliën en vetten worden ingezet voor het verwerken van afvalwater van o.a.: restaurants, hotels, strandtenten, cafetaria's, ziekenhuizen, verzorgingstehuizen, bedrijfskantines, broodjes zaken (ook in tankstations), supermarkten, slagerijen, slachterijen, cateringbedrijven en friet- en snack producenten.

De afscheiders zijn ontworpen, getest en gefabriceerd vlg. de laatste Europese normering NEN-EN1825 & DIN 4040-100 en zijn voorzien van een CE-markering en een EG-prestatieverklaring (DOP). De afscheiders zijn getest, beoordeeld en goedgekeurd op werking en functionaliteit bij het geaccrediteerd keuringsinstituut LGA TÜV Rheinland te Würzburg.

De afscheiderbehuizing is gefabriceerd uit zeer duurzaam hoogwaardig 1e klas nieuw HDPE en is rondom verstevigd met HDPE kokers voorzien van stalen binnen kern. De afscheider is geschikt voor plaatsing in de grond. Het binnenwerk van de afscheider is gefabriceerd uit duurzaam KOMO gecertificeerd PE. De afscheider wordt standaard afgedekt door telescopische putdeksels geschikt voor verkeersklasse A. 15kN. Tegen meerprijs is de afscheider uit te voeren met composiet putranden en deksels geschikt voor verkeersklasse B. 125kN. of met fundatieplaten en putranden welke geschikt zijn voor verkeersklasse B. 125kN. of D. 400kN. (vlg. NEN-EN 124).

De voordelen:

- Compact model door een zeer doordacht ontwerp met hydraulisch geoptimaliseerde slib- en vet separatiezone.
- Hoog afscheidingsrendement met een restgehalte welke aanzienlijk lager is dan de wettelijk gestelde minimale eis van ≤ 25 mg/ltr., getest door het LGA TÜV Rheinland.
- Groot verzamelvermogen van vet, op verzoek extra vergrote vetopslag mogelijk.
- Zeer uitgebreid programma per capaciteit met een ruime keuze uit diverse slibvang inhoud, andere varianten op verzoek ook mogelijk.
- Standaard geringe inbouwdiepte door compacte bouwwijze. Op verzoek grotere inbouwdieptes eenvoudig mogelijk door XL uitvoering of ophoogringen.
- Put-body gefabriceerd uit zeer duurzaam hoogwaardig 1e klas nieuw HDPE verstevigd met aangelaste HDPE kokers voorzien van een stalen binnen kern.

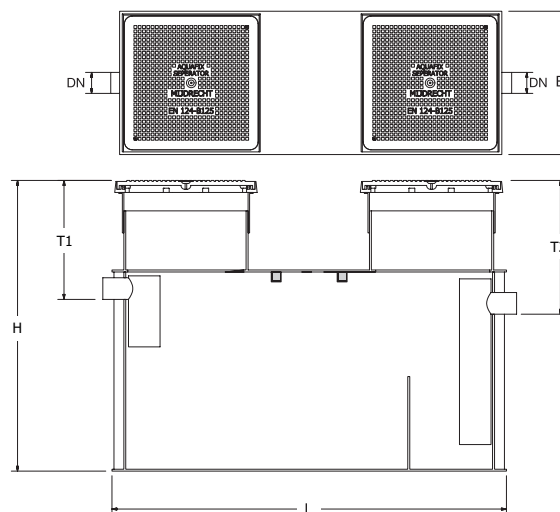
De opties:

- Zwaar verkeer afdekking B. 125kN. of D. 400kN.
- Opzetstukken of XL uitvoering.
- Flexibele rubber aansluitstukken.
- Vetalarmsignalering / waarschuwingssysteem.
- Controleput van HDPE.

De certificaten:

- CE-markering, EG Prestatieverklaring (DOP).
- LGA TÜV Rheinland rendements- en functionaliteitsverklaring.

NEN-EN 1825



TÜVRheinland®
LGA TESTED



type AQUAFIX®	capaciteit l/s	inhoud slibvang	vet opslag	DN Ø	L x B mm.	H min. mm.	T1 mm.	T2 mm.	aantal deksels	totaal gewicht	emissie vlg. TÜV
205.293.0100	10	1012 liter	633 liter	160	2500 x 1250	1625	560-900	635-975	2	380 kg	12 mg/ltr.
205.293.0102	10	2005 liter	1150 liter	160	4000 x 1350	1625	560-900	635-975	3	595 kg	12 mg/ltr.
205.293.0150	15	1515 liter	1049 liter	200	3000 x 1500	1865	600-900	675-975	3	540 kg	10 mg/ltr.
205.293.0153	15	3028 liter	1820 liter	200	5000 x 1500	1865	600-900	675-975	3	820 kg	10 mg/ltr.
205.293.0200	20	2271 liter	1435 liter	200	4000 x 1500	1865	600-900	675-975	3	680 kg	23 mg/ltr.
205.293.0204	20	4028 liter	2205 liter	200	6000 x 1500	1865	600-900	675-975	3	960 kg	23 mg/ltr.

Maten in mm, opslag in liters, gewicht in kilogrammen. Bij klasse B of D. uitvoering H en T maten +150mm. Wijzigingen voorbehouden. Plaatsing, installatie en gebruik vlg. onze voorschriften.