

## Vetafscheider met slibvang HDPE CE grondinbouw

Art nr. B205.2815.0100 B-600

10 l/s 1000 liter slib B 125 kN deksel.

### Specificaties

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Product naam:                | VETAFSCHIEDER gecombineerd met slibvangput, materiaal HDPE, vlg. NEN-EN 1825. |
| Nederlands Fabrikaat:        | AQUAFIX MILIEU  |
| Product type:                | NERO  |
| Certificering:               | VOORZIEN VAN RENDEMENTS ATTEST LGA / TÜV RHEINLAND & CE MARKERING             |
| Capaciteit:                  | 10,0 l/s vlg. NEN-EN 1825.  |
| Inhoud slibvang:             | 1.000 liter   |
| Inhoud vetopslag:            | 459 liter   |
| Geschikt voor:               | Grond inbouw.   |
| Emissie vlg. TÜV:            | 9 mg/liter.   |
| Materiaal:                   | Zwart hard polyethyleen (HDPE) (temperatuur max. 60 graden).                  |
| Deksel en onderhoudsschacht: | 1 stuks telescopische PE/PP deksel (Ø600 mm.) verkeersklasse B. 125 kN.       |
| Aansluiting inlaat:          | Ø 160 mm  |
| Aansluiting uitlaat:         | Ø 160 mm  |
| Inbouwdiepte:                | Variabel T1 = 540-900 mm, T2 = 610-975 mm                                     |
| Hoogte minimaal (uitwendig): | 1900 mm   |
| Diameter (uitwendig):        | Ø 1650 mm   |
| Gewicht:                     | Totaal ca. 365 Kg   |
| Eenheid:                     | per stuk  |
| Optie:                       | Fabricage op maat.  |
| Vet opslag (l):              | 459   |



### Productomschrijving

Product omschrijving:

20528150100 - Vetafscheider HDPE 10l/s 1000 liter slib rond model.

Nieuw Model Type NERO-G

Het leveringsprogramma van de Aquafix Belgium Vetafschieders omvat:

- Vetafscheider HDPE standaard leverbaar in de capaciteit vlg EN 1825:
- 2 l/s, 4 l/s, 7 l/s, 10 l/s, 15 l/s, 20 l/s Grotere en andere capaciteit op aanvraag.
- De afdekking betreft standaard verkeersklasse A 15 kN
- Optioneel: afdekkingen verkeersklasse B 125 kN
- Optioneel: afdekkingen verkeersklasse D 400 kN
- De afscheider is uit te breiden met:
- Optioneel: Bijpassende controleput
- Optioneel: Flexibele koppelingen (vangt eventuele zettingen op, op de aansluitingen)
- Optioneel: Vetalarminstallatie (OMS) geeft een alarmsignaal als de maximale vetlaag bereikt is.
- Optioneel: Een terugslagklep, deze zorgt ervoor dat er geen water terug kan lopen in de vetput.

De standaard Aquafix Belgium HDPE vetafschieders zijn voorzien van een CE markering, EG prestatieverklaring (EC Declaration Of Performance (DOP)) en een rendementsattest vlg. TÜV LGA Rheinland en zijn geconstrueerd volgens NEN EN 1825 (voorheen de NEN 7087). Deze vetafscheider is voorzien van een slibvangput (integraal). De inbouwdiepte is op het werk in hoogte instelbaar.

De Aquafix Belgium vetafschieders worden o.a. toegepast bij:

- Restaurants
- Sportkantines
- Verzorgingstehuizen
- Ziekenhuizen

- Hotels
- Cafetaria's
- Bedrijfskantines
- Slagerijen
- Slachterijen
- Viswinkels
- Visverwerkende industrie
- Bakkerijen
- Horeca
- Levensmiddelenindustrie

Op aanvraag kan de vetafscheider geheel op maat worden gefabriceerd.

Berekening van de juiste capaciteit: <http://www.vetafscheider.com/capaciteit.html>

Wat is een vetafscheider ?

Een vetafscheider is een put die in het rioolstelsel wordt geplaatst en als doel heeft dierlijke en plantaardige vetten en slibdelen uit het afvalwater te halen. Een vetafscheider zorgt ervoor dat er een 'schone' lozing op het riool plaats vindt. Een vetafscheider beschermt het riool tegen verstoppingen en voorkomt dat de rioolwaterzuivering onnodig belast wordt. Een vetafscheider dient geplaatst te worden in het rioolleidingwerk na de keuken en vóór de aansluiting op het gemeenteriool.

Meer informatie over vetafscidders, vetvangputten, vetputten of olievetafscidders ? [www.vetafscheider.com](http://www.vetafscheider.com)