

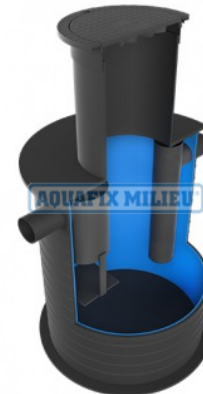
## Vetafscheider met slibvang HDPE CE grondinbouw

Art nr. B205.2812.0022 A

2 l/s 400 liter slib 271 l. vet A 15 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:	2,0 l/s vlg. NEN-EN 1825.
Inhoud slibvang:	400 liter
Inhoud vetopslag:	271 liter
Geschikt voor:	Grond inbouw.
Emissie vlg. TÜV:	22 mg/liter.
Materiaal:	Zwart hard polyethyleen (HDPE) (temperatuur max. 60 graden).
Deksel en onderhoudsschacht:	1 stuks telescopische PE/PP deksel (Ø600 mm.) verkeersklasse A. 15 kN. (geen verkeer)
Aansluiting inlaat:	Ø 110 mm
Aansluiting uitlaat:	Ø 110 mm
Inbouwdiepte:	Variabel T1 = 505-900 mm, T2 = 580-975 mm
Hoogte minimaal (uitwendig):	1550 mm
Diameter (uitwendig):	Ø 1350 mm
Gewicht:	Totaal ca. 225 Kg
Eenheid:	per stuk
Optie:	Fabricage op maat.
Vet opslag (l):	271



### Productomschrijving

Product omschrijving:  
20528120022 - Vetafscheider HDPE 2l/s 400 liter slib vergrote vetopslag; 271 liter. 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, Prestatieverklaring 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)