

2 Veiligheidsmaatregelen en waarschuwingen

2.1 Veiligheidsinstructies voor personeel

Deze handleiding is bedoeld voor installatie- gebruiks- en onderhoudspersoneel.

Deze handleiding omvat belangrijke veiligheidsinstructies, die bij installatie, gebruik en onderhoud op te volgen zijn. Het niet opvolgen van de instructies kan zowel een gevaar opleveren voor personen als het milieu.

Voor montage/ingebruikname:

- Lees voor installatie en gebruik van de vetafscheider de handleiding zorgvuldig en bewaar de handleiding voor toekomstig gebruik.
- Installatie, gebruik en onderhoud mag enkel door bevoegde personen gebeuren.
- Leg de bevoegdheden vast.
- Zorg ervoor dat de handleiding door alle bevoegde personen die met de afscheider te maken krijgen volledig begrepen wordt.

Bij gebruik en onderhoud:

- Zorg dat deze handleiding altijd binnen handbereik is.
- Raadpleeg bij storingen en onderhoud altijd de handleiding en houd u aan de bedrijfs- en veiligheidsinstructies.

Bij onduidelijkheden of twijfels:

- Vraag advies aan onze serviceafdeling, of aan uw installateur.

2.2 Gebruikte symbolen en algemene waarschuwingen



GEVAAR!

Waarschuwing! Bij het niet opvolgen van de instructies kunnen personen zich ernstig verwonden of kan er ernstige schade ontstaan aan de afscheider.



LET OP!

Waarschuwing! Bij het niet opvolgen van de instructies kunnen personen zich verwonden of kan er schade ontstaan aan de afscheider.



UITGLIJ-
GEVAAR!

Waarschuwing! De vetten en afbraakproducten uit de afscheider veroorzaken gladde oppervlakken. Er bestaat uitglijgevaar, personen kunnen zich verwonden.



GEVAAR-
LIJKE
STOFFEN!

Waarschuwing! Gevaarlijke of irriterende stoffen en dampen! In een vetafscheider bevinden zich verontreinigde vloeistoffen, (gestold) vet en bezonken organische stoffen. De afbraakproducten daarvan (vloeistoffen en vaste stoffen) zijn agressief (zuur) voor huid en ogen, door rotting ontstaan er dampen die gevaarlijk en irriterend zijn op de luchtwegen.



LET OP!

Voorzichtig! Belangrijke opmerking of aanwijzing om mogelijke problemen of schade aan de afscheider te voorkomen.



TIP!

Tip! Algemene aanbeveling, suggestie of advies.

3 Verklarende woordenlijst

vet

substanties van plantaardige- en/of dierlijke oorsprong, met een soortelijke massa kleiner of gelijk aan 0,95 g/cm³, niet of nauwelijks oplosbaar in water.

influent

vehoudend huishoudelijk en/of bedrijfsafvalwater, met uitzondering van sanitair afvalwater.

vetafscheider

toestel voor afscheiding en opslag van vetten uit het afvalwater, met een in de Euromal-P reeks geïntegreerde slibvangzone voor bezinking en opslag van bezinkbare delen.

vetafscheiderruimte

gedeelte van de vetafscheider, waar door verschil in soortelijke massa en vertraging van de waterstroom de vetten uit het influent worden afgescheiden, door opdrijven.

vetafscheiderzone

gedeelte van de vetafscheiderruimte waar het vet wordt afgescheiden, bevattend het effectieve vulvolume inclusief de vetopslagzone.

vetopslagzone

bovenste gedeelte van de vetafscheiderruimte, waar de afgescheiden vetten in een drijfslag worden achtergehouden.

slibvangzone

onderste gedeelte van de vetafscheider, waar de bezinkbare delen (slib) bezinken en zich afzetten.

opbouwschacht

in hoogte aan te passen schachtbuis, voor hoogteuitvulling tussen de toegangsoopening in de afscheider en het putdeksel aan het maaiveld, ten behoeve van toegang voor inspectie en onderhoud van de afscheider.

inlaatkamer

verticale buis aan de inlaatzijde van de afscheider, inclusief vloeistofvertragend- en verdelend horizontaal schot aan onderzijde, zichtbaar en bereikbaar voor ontstopping via de opbouwschacht aan inlaatzijde

uitlaatkamer

verticale buis aan de uitlaatzijde van de afscheider, om afgescheiden vetten terug te houden in de drijfslag, zichtbaar en bereikbaar voor ontstopping via de opbouwschacht aan uitlaatzijde

nominale grootte (NS / nominal size)

nummer, zonder eenheid, gelijk aan de maximale doorstroomcapaciteit in liters per seconde, zoals beproefd conform NEN-EN 1825-1 par. 8.5

maximum operationele vloeistofniveau

hoogste vloeistof- en vetniveau bij maximale nominale doorstroming, incl. maximaal toegestane vetopslag.

verkeersklasse

sterkte- en stabiliteitsklasse van de putdeksel(s) volgens EN 124