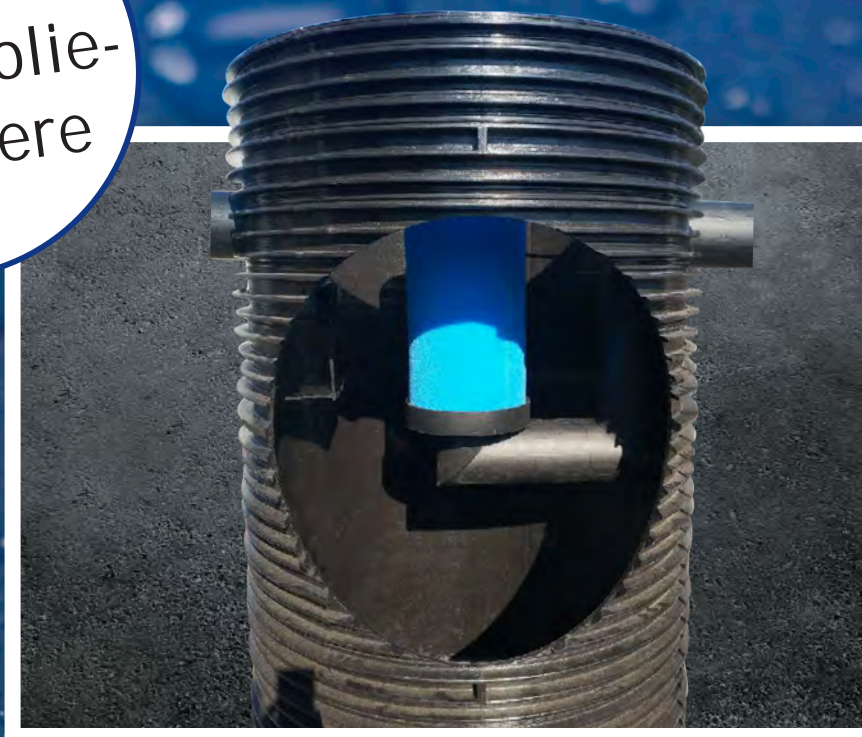


TRADE-LINE®

NYHED
Fedt- og olie-
udskillere



Trade-Line letvægts fedt- og olieudskillere

Innovative og miljørigtige løsninger
fra Trade-Line og NIXOR

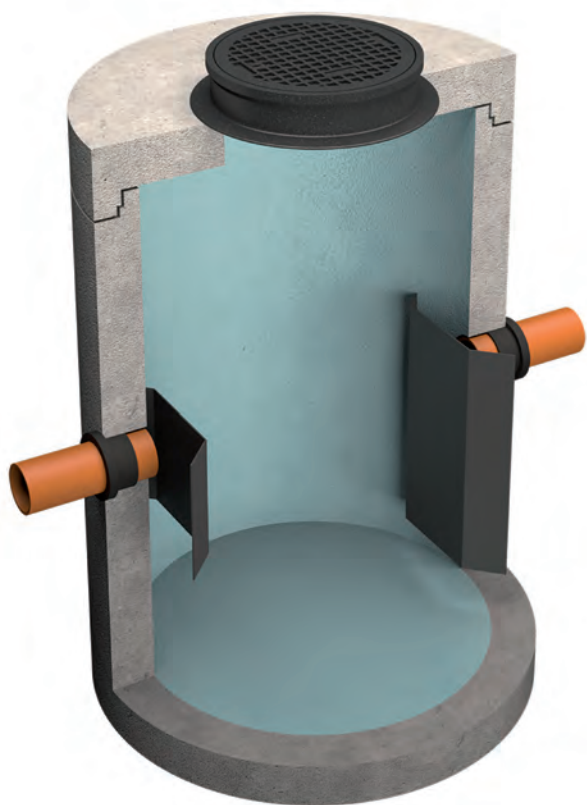
Innovative og miljørigtige løsninger fra Trade-Line og NIXOR

NIXOR udvikler og producerer unikke løsninger, der løser nogle af de udfordringer, der opstår når overflade- og spildevand med olie, fedt, kemiske stoffer og skadelige partikler føres væk gennem kloaksystemer. Med de unikke løsninger fra NIXOR opsamles de skadelige stoffer ved hjælp af forskellige metoder tæt på forureningskilden og kan bortskaffes forsvarligt uden at skade miljøet.

Mulighederne er mange. Tag os med på råd før du vælger.

Nixor fedtudskillere

NIXOR fedtudskillere er designet til at udskille organisk vegetabilsk og animalsk fedt fra spildevand udledt fra f.eks. produktion af fødevarer eller ved hoteller, restauranter og lignende steder. Ved at fjerne fedtet inden det når kloaknettet mindskes risikoen for tilstopning, lugtgener mindskes og den efterfølgende rensning af spildevandet bliver nemmere.



Udskillelsen sker ved at bremse flowet og udnytte tyngdekraften, så fedt og olie adskilles fra spildevandet, og samles på overfladen. Her bliver det holdt tilbage, mens spildevandet løber ud i kloaksystemet.

Når spildevandet bremses i fedtudskilleren vil der typisk ske en temperaturnedsættelse, hvilket vil fremme udskillelsen af fedtet.

NIXOR fedtudskillere fremstilles i plast eller beton og er udstyret med deflektorer ved både ind- og udløb, så fedtet bliver i udskilleren. De største modeller leveres i sektioner, der samles på stedet.

Hvis der anvendes separatorer uden NIXOR-NT bundfældningstank, skal spildevanden først forbehandles i en separat bundfældningstank.

Der kan leveres niveau-sensorer som ekstraudstyr.

NIXOR fedtudskillere kan leveres i en speciel letvægtsversion i plast fra Trade-Line

nixor

Professionally for the environment

Nixor olieudskillere

NIXOR olieudskillere anvendes typisk, hvor overfladevand eller vaskevand er blevet udsat for lette olieforureninger, sæberester eller lignende. De deles i to kategorier, der rummer forskellige typer.



NIXOR-koalescensudskillere anvendes primært, hvor der stilles høje krav til spildevandet. Det kan f.eks. være hvor forureningen stammer fra mekanisk emulgerede olier (ex. efter højtryksrensning) eller hvor spildevandet ledes direkte til en recipient. Udskillerens filterelement samler de små emulgerede oliedråber til store dråber, som så stiger op.

NIXOR olieudskillere kan leveres i en speciel letvægtsversion i plast fra Trade-Line.

NIXOR-lameludskillere anvendes, hvor olie og små fremmedlegemer skal udskilles i regnvand fra større befæstede arealer. De er specielt velegnede under store regnskyl, for lamellerne sikrer en rolig gennemstrømning i udskilleren, så små oliedråber får tid til at samle sig til større dråber, som så stiger op og opfanges. Større og tungere partikler vil derimod synke til bunds.

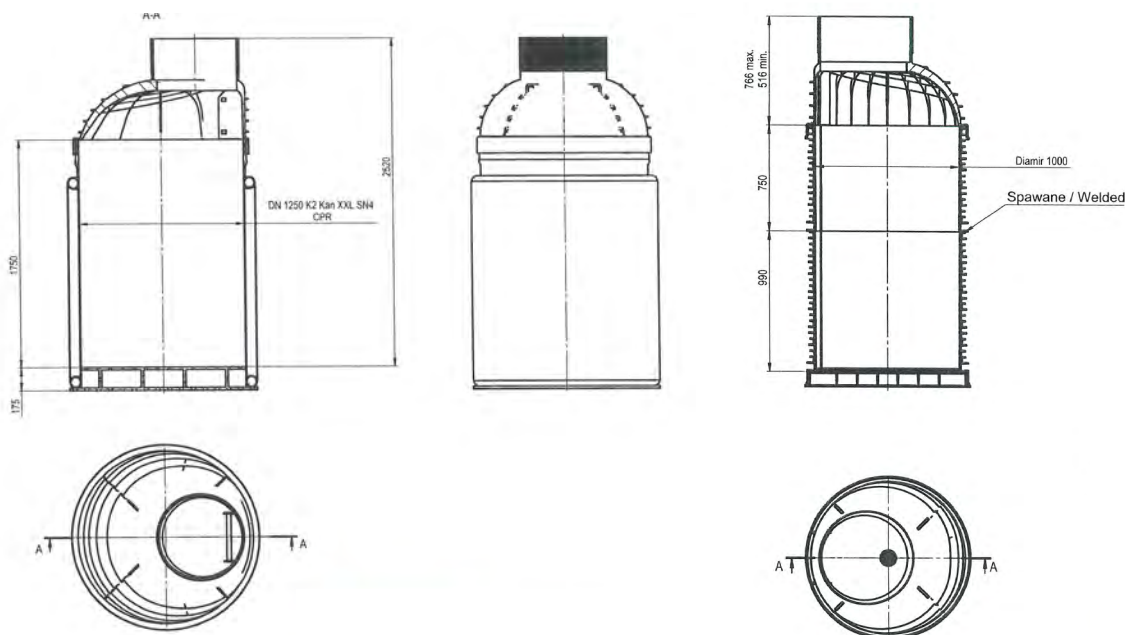
Det kan være formålstjenstligt at etablere en sandfangsbrønd foran lameludskilleren for at opnå maksimal effekt og mindre service af selve lameludskilleren.

Trade-Line **letvægts** fedt- og olieudskillere

I samarbejde mellem Trade-Line og NIXOR har vi udviklet en serie olie- og fedtudskillere med meget lav egenvægt. Vi fremstiller en speciel brøndenhed i korrugeret PE-plast og NIXOR installerer deres teknologi i vores brønde.

Du kender vores udskillere på:

- effektive udskillere
- lav egenvægt i forhold til betonbrønde
- enkel højdejustering



NIXOR – en verden af muligheder

Via vores samarbejde med NIXOR har vi tilgang til en række avancerede in-situ løsninger på miljøproblemer i forbindelse med afløb. NIXOR har udviklet en række løsninger indenfor bundfældningstanke, flowregulering, lugtfiltere, alarminstallationer og meget andet indenfor miljørigtige løsninger til kloaksystemer.

Ring, hvis du har en udfordring, der ikke kan løses indenfor standardsortimentet.



TRADE-LINE[®]