

## ÖLJYNEROTIN PE 10/50-2 BYPASS 5

1143209

Hulevesien käsittelyyn kiinnitetään entistä enemmän huomiota. Perinteisten tuoteratkaisujen rinnalle olemme Uponorilla tuoneet innovatiivisia uusia ratkaisuja kuten suodatinkaivoja, Rain Garden keräysaltaat, virtauslevyillä varustettuja kaivoja ja räätälöityjä saostuskaivoja, joissa syvyys ja halkaisijat mitoitetaan virtaaman, puhdistustehon ja saostuskapasiteetin mukaan. Ratkaisumme on suunniteltu ennaltaehkäisemään vesistöjen saastumista ja muita tulvimisesta aiheutuvia haittoja rakennetussa ympäristössä.

Korkealaatuisten ja kustannustehokkaiden Uponor öljynerottimien avulla poistat öljyt sekä kiintoaineet hulevesistä ennen niiden pääymistä vesistöihin. Öljynerottimia voidaan käyttää asuin-, liike-, teollisuus- ja julkisiin rakennuksiin sekä liikennöidyille alueille. Hälytysjärjestelmä tarjoaa öljynerottimelle täyden toiminnanohjauksen. Hälytysjärjestelmä sisältää ohjausyksikön lisäksi kolme anturia. Yksi kiintoaineille, yksi öljylle ja yksi korkealle vedenpinnan ylärajalle. Uponor öljynerottimet täyttävät standardin EN-858 luokan 1 vaatimukset. Luokan 1 erottimissa prosessia kiihdytetään koalisattorilla.



## ÖLJYNEROTIN PE 10/50-2 BYPASS 5

1143209



## Tekniset tiedot

LVI nro	3634071
Mittayksikkö	kpl
Sisähalkaisija di	1400 mm
Ulkohalkaisija_do	1580 mm
Z-mitta h	2835 mm
Z-mitta h1	1840 mm
Z-mitta h2	1810 mm
Paino	294 kg
Leveys	1580 mm
Korkeus	1580 mm

Uponor Suomi Oy, Uponor Infra Oy

Kouvolantie 365  
15560, Nastola  
Suomi

T +358 (0)20 129 211  
E asiakaspalvelu@uponor.com

[www.uponor.com/fi-fi](http://www.uponor.com/fi-fi)