

ÖLJYNEROTIN PE 3/30-0,66 BYPASS 10

1143206

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 3/30-0,66 BYPASS 10

1143206



Tekniset tiedot

| | |
|-------------------|---------|
| LVI nro | 3634068 |
| Mittayksikkö | kpl |
| Sisähalkaisija di | 1000 mm |
| Ulkohalkaisija_do | 1140 mm |
| Z-mitta h | 2080 mm |
| Z-mitta h1 | 1340 mm |
| Z-mitta h2 | 1310 mm |
| Paino | 115 kg |
| Leveys | 1140 mm |
| Korkeus | 2080 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