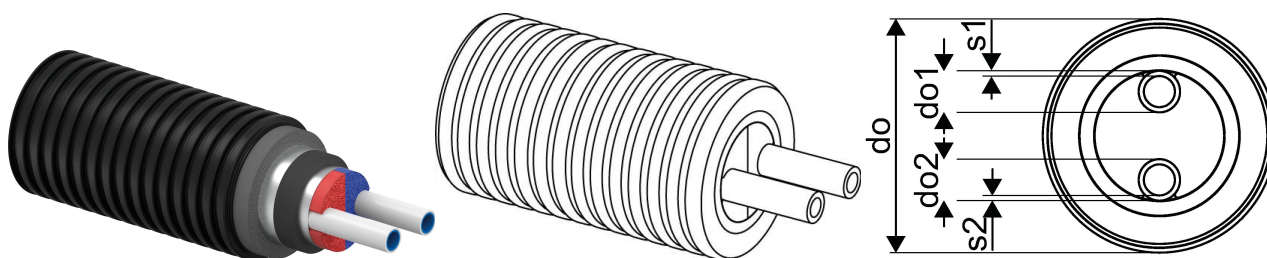


Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Twin MLCP 2x16x2,0/90

1138208

- Käyttökohde: lämmitys ja viilennys ja käyttövesi
- Kaksi komposiittivirtausputkea
- Max. lämpötila ja paine: 70/95°C / 10 bar
- Eristemateriaali VIP + PEX-solumuovi
- Suojakuoren materiaali PE-HD
- Kaksivärinen keskitysprofiliili



Tietoa Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Twin MLCP

Erittely

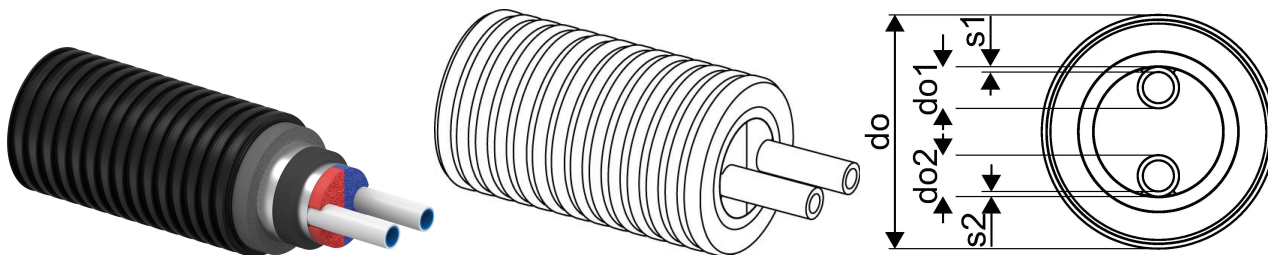
- Taipuisa, eristetty muoviputkijärjestelmä EN 15632 ja EN 17414 mukaisesti
- Virtausputki: Happidiffuusiosuojattu ristosilloitettu polyeteeni (PE-Xa, EN 15875), PN 6
- Eristemateriaali: Uusi käännteentekevä VIP-eristemateriaali erittäin alhaisella lambda-arvolla (0,004 W/mK) sekä PEX-solumuovi
- Suojakuori: Korrugoitu PEH

Sovellus

- Rakennusten ulkopuoliset lämmitys- ja viilennysputkitukset.
- Maksimi jatkuva käyttölämpötila 80°C EN 15632 / 70°C EN15875
- Maksimi hetkellinen lämpötila 95°C
- Paineluokka PN6
- Suojakuori SN4

Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Twin MLCP 2x16x2,0/90

1138208



Status

Item Available From date

2024-04-01

Product code

Item no EAN	6414900370868
Item no GTIN	06414900370868
Item no LVI	3010151
Item no RSK	2522840

Mitat

Tuote Yksikön korkeus	90
Tuote Yksikön pituus	1000
Tuote Yksikköpaino	1,13
Tuote Yksikön leveys	90
Item_UOM	m

Measurements

Ulkohalkaisija_do	90
Ulkohalkaisija_do1	16
Ulkohalkaisija_do2	16
Seinän paksuus_s1	2,0
Seinämän paksuus_s2	2,0

Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414900444019
Pakkauksen korkeus PL1	1500
Pakkauksen pituus PL1	1500
Pakkausmäärä PL1	100
Pakkaustyyppi PL1	Coil
Pakkaustilavuus PL1	1,8675
Pakkauksen paino PL1	113
Pakkauksen leveys PL1	830

Tekniset dokumentit

Lataa dokumentit tästä 

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