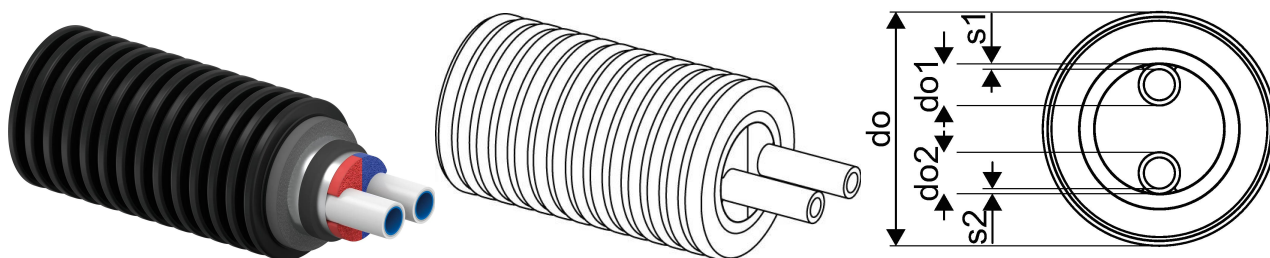


Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Twin MLCP 2x32x3,0/140

1138211

- 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 keskitysprofili



Tietoa Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Twin MLCP

Erittely

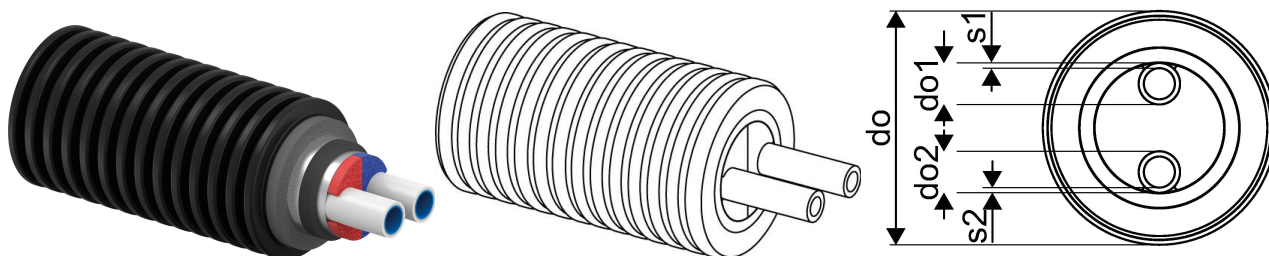
- Taipuisa, eristetty muoviputkijärjestelmä EN 15632 ja EN 17414 mukaisesti
- Virtausputki: Happidiffuusiosuojattu ristosilloitettu polyeteeni (PE-Xa, EN 15875), PN 6
- Eristemateriaali: Uusi käänteentekevä VIP-eristemateriaali erittäin alhaisella lambda-arvolla (0,004 W/mK) sekä PEX-solumuovi
- Suojakuori: 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 2x32x3,0/140

1138211



Status

Item Available From date

2024-04-01

Product code

Item no EAN	6414900370899
Item no GTIN	06414900370899
Item no LVI	3010155
Item no RSK	2522843

Mitat

Tuote Yksikön korkeus	140
Tuote Yksikön pituus	1000
Tuote Yksikköpaino	2,24
Tuote Yksikön leveys	140
Item_UOM	m

Measurements

Ulkohalkaisija_do	140
Ulkohalkaisija_do1	32
Ulkohalkaisija_do2	32
Seinän paksuus_s1	3,0
Seinämän paksuus_s2	3,0

Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414900323352
Pakkauksen korkeus PL1	2000
Pakkauksen pituus PL1	2000
Pakkausmäärä PL1	100
Pakkaustyyppi PL1	Coil
Pakkaustilavuus PL1	5,2
Pakkauksen paino PL1	224
Pakkauksen leveys PL1	1300

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