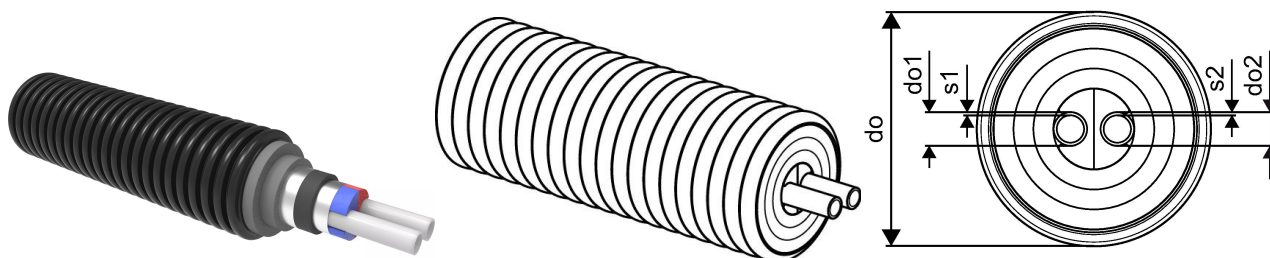


Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Twin 2x40x3,7 /175

1118582

- Käyttökohde: lämmitys ja viilennys
- Kaksi PE-Xa-virtausputkea happidiffuusiosuojalla
- Max. lämpötila ja paine: 80/95 °C / 6 bar
- Eristemateriaali VIP + PEX-solumuovi
- Suojakuoren materiaali PE-HD
- Kaksivärinen keskitysprofiliili



Tietoa Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Twin

Erittely

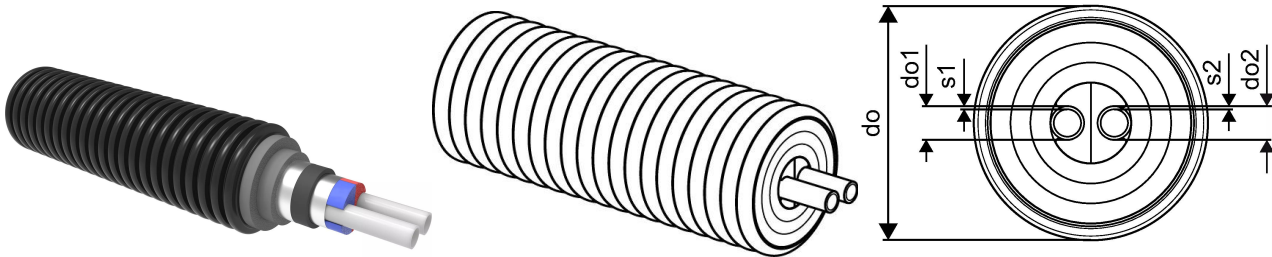
- Taipuisa, eristetty muoviputkijärjestelmä EN 15632 ja EN 17414 mukaisesti
- Virtausputki: Happidiffuusiosuojattu ristosilloitettu polyeteeni (PE-Xa, EN 15875), PN 6
- Eristemateriaali: Uusi käänteentekevä VIP-eristemateriaali erittäin alhaisella lambda-arvolla (0,004 W/mK) sekä PEX-solumuovi
- Suojakuori: 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 2x40x3,7 /175

1118582



Measurements

Taivutussäde M	0,8
Ulkohalkaisija_do	175
Ulkohalkaisija_do1	40
Ulkohalkaisija_do2	40
Seinän paksuus_s1	3,7
Seinämän paksuus_s2	3,7

Product code

Item no EAN	6414905519125
Item no GF	35001118582
Item no GTIN	06414905519125
Item no LVI	3010244
Item no NRF	8360959
Item no RSK	2266369
Item no VVS	087808440
Tuotteen vaihto 1	1160612

Mitat

Tuote Yksikön korkeus	175
Tuote Yksikön pituus	1000
Tuote Yksikköpaino	2,9
Tuote Yksikön leveys	175
Item_UOM	m

Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414905542536
Pakkauksen korkeus PL1	2400
Pakkauksen pituus PL1	2400
Pakkausmäärä PL1	200
Pakkaustyyppi PL1	Coil

Pakkaustilavuus PL1	10,368
Pakkauksen paino PL1	580
Pakkauksen leveys PL1	1800

Status

Until stocks last	Varastojen loppumiseen asti
-------------------	-----------------------------

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