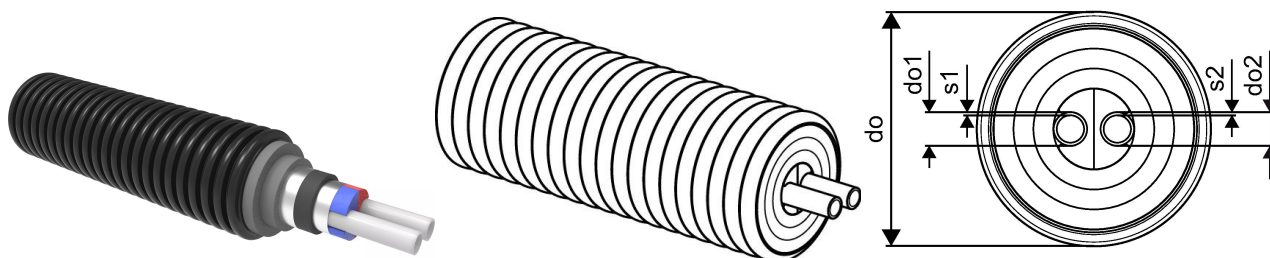


Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Twin 2x75x6,8/250

1118585

- 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

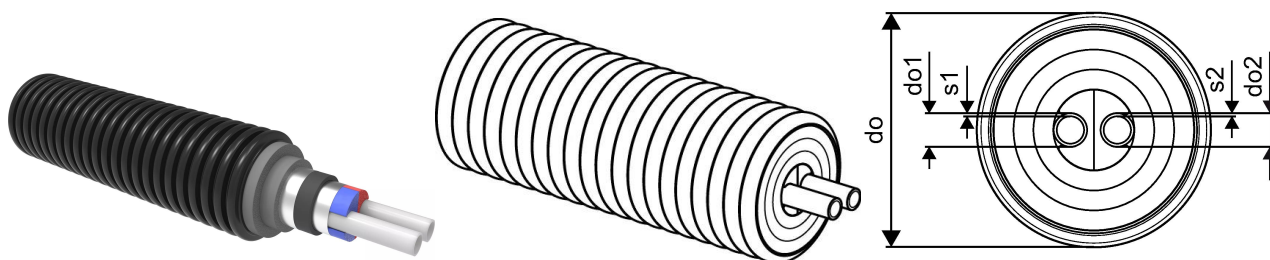
- Taipuisa, eristetty muoviputkijärjestelmä EN 15632 ja EN 17414 mukaisesti
- Virtausputki: Happidiffuusiosuojattu ristisilloitettu polyeteeni (PE-Xa, EN 15875), PN 6
- Eristemateriaali: Uusi käännteentekevä VIP-eristemateriaali erittäin alhaisella lambda-arvolla (0,004 W/mK) sekä PEX-solumuovi
- Suojakuori: 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 2x75x6,8/250

1118585



Measurements

Taivutussäde M	1,4
Ulkohalkaisija_do	250
Ulkohalkaisija_do1	75
Ulkohalkaisija_do2	75
Seinän paksuus_s1	6,8
Seinämän paksuus_s2	6,8

Product code

Item no EAN	6414905519156
Item no GF	35001118585
Item no GTIN	06414905519156
Item no LVI	3010247
Item no NRF	8360963
Item no RSK	2266372
Item no VVS	087808475
Tuotteen vaihto 1	1160615

Mitat

Tuote Yksikön korkeus	250
Tuote Yksikön pituus	1000
Tuote Yksikköpaino	6,84
Tuote Yksikön leveys	250
Item_UOM	m

Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414905542581
Pakkauksen korkeus PL1	2450
Pakkauksen pituus PL1	2450
Pakkausmäärä PL1	100
Pakkaustyyppi PL1	Coil

Pakkaustilavuus PL1	10,8045
Pakkauksen paino PL1	684
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