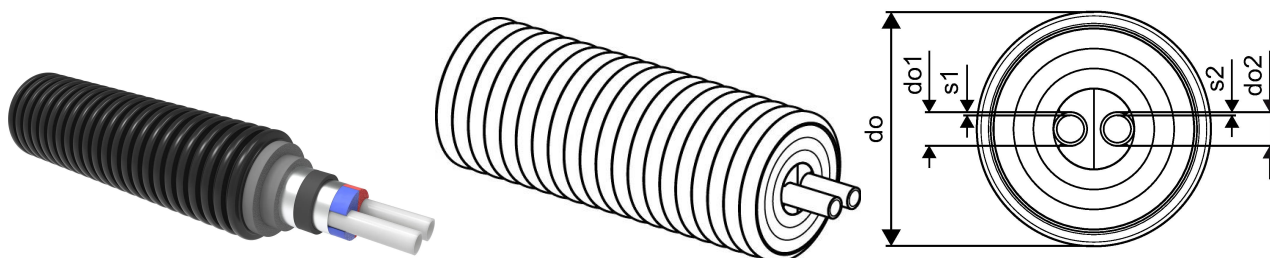


Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Twin 2x25x2,3/140

1118580

- 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

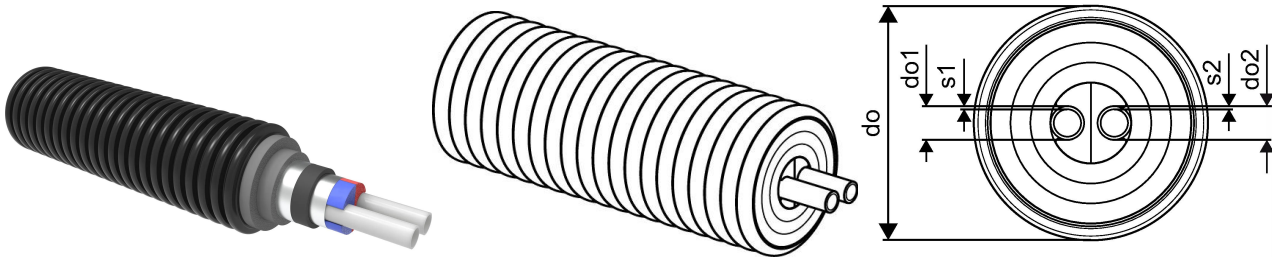
- Taipuisa, eristetty muoviputkijärjestelmä EN 15632 ja EN 17414 mukaisesti
- Virtausputki: Happidiffuusiosuojattu ristosilloitettu polyeteeni (PE-Xa, EN 15875), PN 6
- Eristemateriaali: Uusi käännteentekevä VIP-eristemateriaali erittäin alhaisella lambda-arvolla (0,004 W/mK) sekä PEX-solumuovi
- Suojakuori: 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 2x25x2,3/140

1118580



Measurements

Taivutussäde M	0,4
Ulkohalkaisija_do	140
Ulkohalkaisija_do1	25
Ulkohalkaisija_do2	25
Seinän paksuus_s1	2,3
Seinämän paksuus_s2	2,3

Product code

Item no EAN	6414905519095
Item no GF	35001118580
Item no GTIN	06414905519095
Item no LVI	3010242
Item no NRF	8360957
Item no RSK	2266367
Item no VVS	087808425

Mitat

Tuote Yksikön korkeus	140
Tuote Yksikön pituus	1000
Tuote Yksikköpaino	1,7
Tuote Yksikön leveys	140
Item_UOM	m

Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414905552924
Pakkauksen korkeus PL1	2200
Pakkauksen pituus PL1	2200
Pakkausmäärä PL1	200
Pakkaustyyppi PL1	Coil
Pakkaustilavuus PL1	7,26

Pakkauksen paino PL1

340

Pakkauksen leveys PL1

1500

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