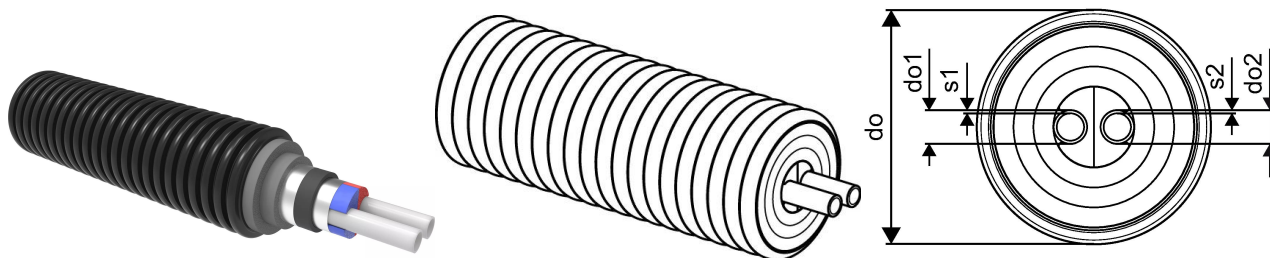


Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Twin 2x32x2,9/140

1118581

- 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

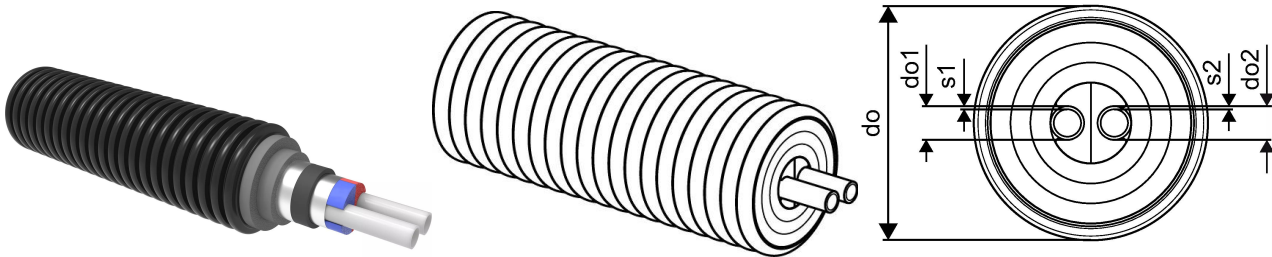
- Taipuisa, eristetty muoviputkijärjestelmä EN 15632 ja EN 17414 mukaisesti
- Virtausputki: Happidiffuusiosuojattu ristosilloitettu polyeteeni (PE-Xa, EN 15875), PN 6
- Eristemateriaali: Uusi käännteentekevä VIP-eristemateriaali erittäin alhaisella lambda-arvolla (0,004 W/mK) sekä PEX-solumuovi
- Suojakuori: 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 2x32x2,9/140

1118581



Measurements

Taivutussäde M	0,5
Ulkohalkaisija_do	140
Ulkohalkaisija_do1	32
Ulkohalkaisija_do2	32
Seinän paksuus_s1	2,9
Seinämän paksuus_s2	2,9

Product code

Item no EAN	6414905519101
Item no GF	35001118581
Item no GTIN	06414905519101
Item no LVI	3010243
Item no NRF	8360958
Item no RSK	2266368
Item no VVS	087808432

Mitat

Tuote Yksikön korkeus	140
Tuote Yksikön pituus	1000
Tuote Yksikköpaino	1,91
Tuote Yksikön leveys	140
Item_UOM	m

Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414905542550
Pakkauksen korkeus PL1	2200
Pakkauksen pituus PL1	2200
Pakkausmäärä PL1	200
Pakkaustyyppi PL1	Coil
Pakkaustilavuus PL1	7,26

Pakkauksen paino PL1

383

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