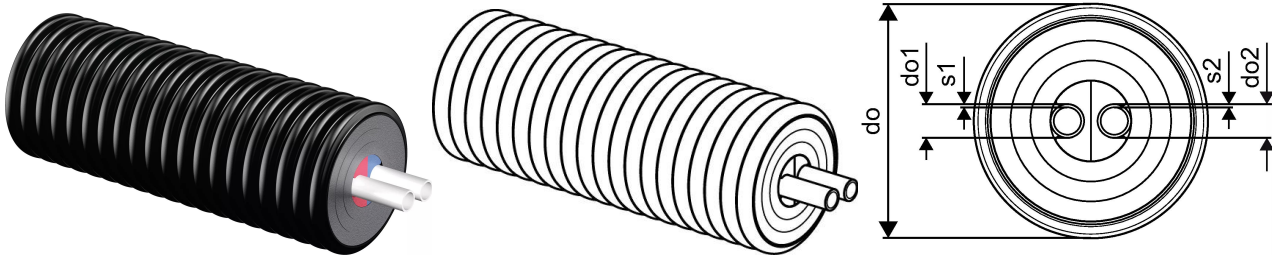


Uponor Ecoflex Thermo Pipe Twin 2x25x2,3/175

1018134

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



Tietoa Uponor Ecoflex Thermo Pipe Twin

Erittely

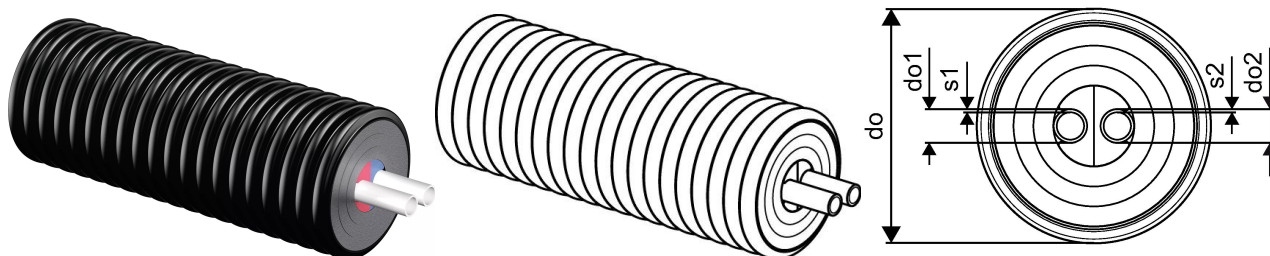
- Taipuisa, eristetty muoviputkijärjestelmä EN 15632 ja EN 17414 mukaisesti
- Virtausputki: Happidiffuusiosuojattu ristosilloitettu polyeteeni (PE-Xa, EN 15875), PN 6
- Eristemateriaali: Umpisoluinen PEX-solumuovi
- Suojakuori: Korrugoitu PEH

Sovellus

- Rakennusten ulkopuoliset lämmitysveden putkitukset.
- Maksimi jatkuva käyttölämpötila 80°C EN 15632 / 70°C EN15875
- Maksimi hetkellinen lämpötila 95°C
- Paineluokka PN6
- Suojakuori SN4

Uponor Ecoflex Thermo Pipe Twin 2x25x2,3/175

1018134



Measurements

Taivutussäde M	0,5
Ulkohalkaisija_do	175
Ulkohalkaisija_do1	25
Ulkohalkaisija_do2	25
Seinän paksuus_s1	2,3
Seinämän paksuus_s2	2,3

Product code

Item no EAN	6414905210251
Item no GF	35001018134
Item no GTIN	06414905210251
Item no LVI	3010232
Item no NRF	8360502
Item no RSK	2190561
Item no VVS	087809025

Mitat

Tuote Yksikön korkeus	175
Tuote Yksikön pituus	1000
Tuote Yksikköpaino	1,92
Tuote Yksikön leveys	175
Item_UOM	m

Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414905437368
Pakkauksen korkeus PL1	2400
Pakkauksen pituus PL1	1800
Pakkausmäärä PL1	200
Pakkaustyyppi PL1	Coil
Pakkaustilavuus PL1	10,368

Pakkauksen paino PL1

384

Pakkauksen leveys PL1

2400

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