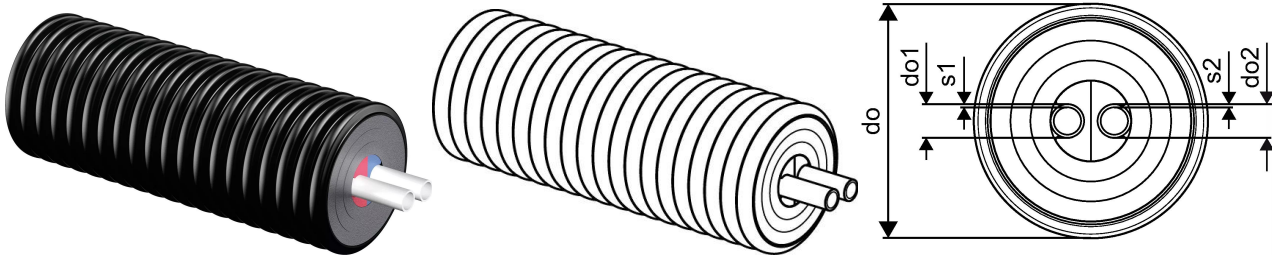


Uponor Ecoflex Thermo Pipe Twin 2x50x4,6/200

1018137

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



Tietoa Uponor Ecoflex Thermo Pipe Twin

Erittely

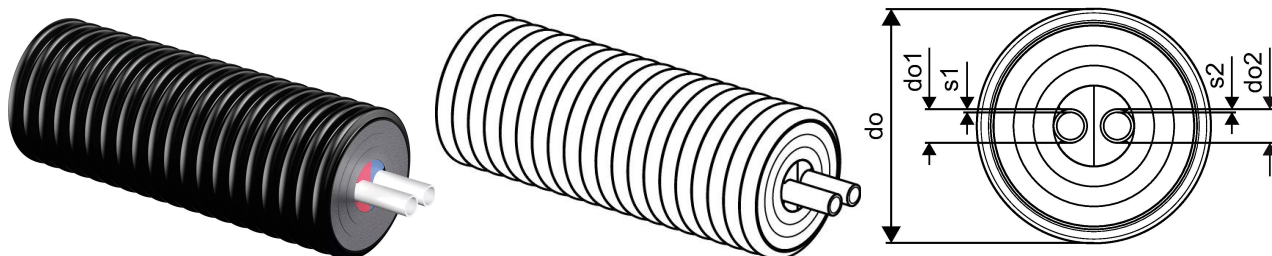
- Taipuisa, eristetty muoviputkijärjestelmä EN 15632 ja EN 17414 mukaisesti
- Virtausputki: Happidiffuusiosuojattu ristosilloitettu polyeteeni (PE-Xa, EN 15875), PN 6
- Eistemateriaali: Umpisoluinen PEX-solumuovi
- Suojakuori: Korrugoitu PEH

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 2x50x4,6/200

1018137



Measurements

Taivutussäde M	1
Ulkohalkaisija_do	200
Ulkohalkaisija_do1	50
Ulkohalkaisija_do2	50
Seinän paksuus_s1	4,6
Seinämän paksuus_s2	4,6

Product code

Item no EAN	6414905210510
Item no GF	35001018137
Item no GTIN	06414905210510
Item no LVI	3010225
Item no NOBB	41945256
Item no NRF	8360505
Item no RSK	2190413
Item no VVS	087809050

Mitat

Tuote Yksikön korkeus	175
Tuote Yksikön pituus	1000
Tuote Yksikköpaino	3,59
Tuote Yksikön leveys	175
Item_UOM	m

Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414905437399
Pakkauksen korkeus PL1	2400
Pakkauksen pituus PL1	1400
Pakkausmäärä PL1	100
Pakkaustyyppi PL1	Coil

Pakkaustilavuus PL1	8,064
Pakkauksen paino PL1	359
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