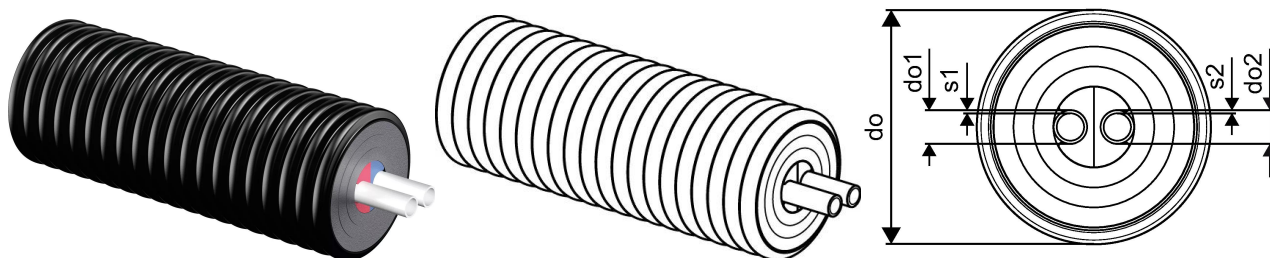


Uponor Ecoflex Thermo Twin 2x32x2,9/175

1018135

- 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 Twin

Erittely

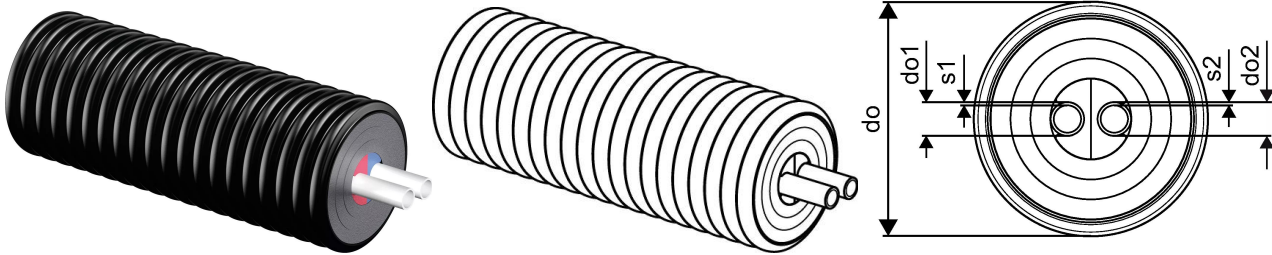
- Taipuisa, eristetty muoviputkijärjestelmä EN 15632 ja EN 17414 mukaisesti
- Virtausputki: Happidiffuusiosuojattu ristosilloitettu polyeteeni (PE-Xa, EN 15875), PN 6
- Eristemateriaali: Umpisoluiainen PEX-solumuovi
- Suojakuori: Korrugoitu PEH

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 Twin 2x32x2,9/175

1018135



Measurements

Taivutussäde M	0,6
Ulkohalkaisija_do	175
Ulkohalkaisija_do1	32
Ulkohalkaisija_do2	32
Seinän paksuus_s1	2,9
Seinämän paksuus_s2	2,9

Product code

Item no EAN	6414905210350
Item no GF	35001018135
Item no GTIN	06414905210350
Item no LVI	3010233
Item no NOBB	41945237
Item no NRF	8360503
Item no RSK	2190562
Item no VVS	087809032

Mitat

Tuote Yksikön korkeus	175
Tuote Yksikön pituus	1000
Tuote Yksikköpaino	1,99
Tuote Yksikön leveys	175
Item_UOM	m

Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414905437375
Pakkauksen korkeus PL1	2400
Pakkauksen pituus PL1	1800
Pakkausmäärä PL1	200
Pakkaustyyppi PL1	Coil

Pakkaustilavuus PL1	10,368
Pakkauksen paino PL1	398
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