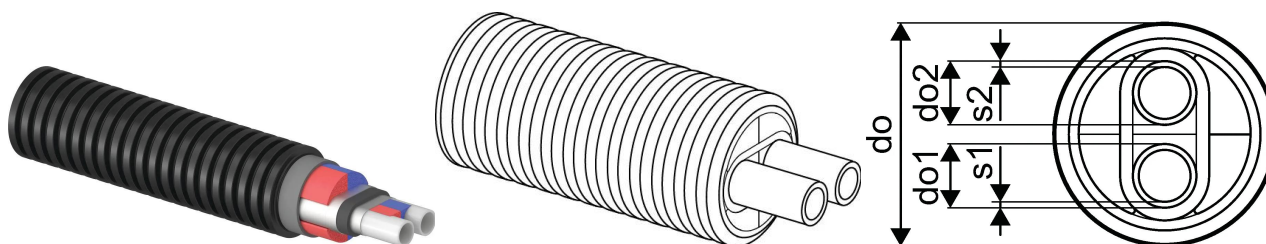


Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Twin 2X40X3,7/140

1160612

- 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

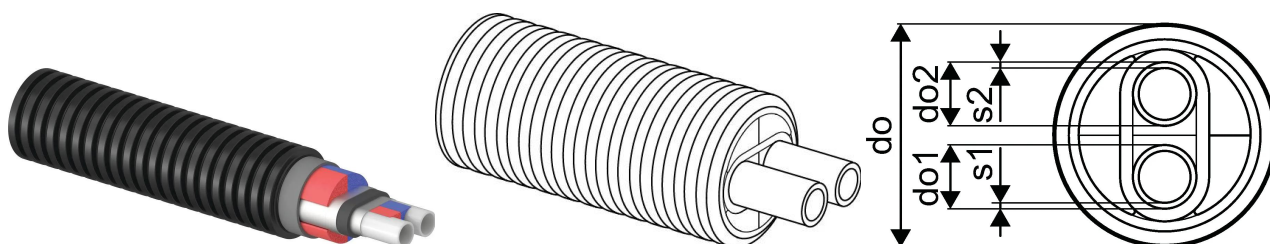
- Taipuisa, eristetty muoviputkijärjestelmä EN 15632 ja EN 17414 mukaisesti
- Virtausputki: Happidiffuusiosuojattu ristosilloitettu polyeteeni (PE-Xa, EN 15875), PN 6
- Eristemateriaali: Uusi käännteentekevä VIP-eristemateriaali erittäin alhaisella lambda-arvolla (0,004 W/mK) sekä PEX-solumuovi
- Suojakuori: 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 2X40X3,7/140

1160612



Status

Item Available From date

2025-09-01

Product code

Item no EAN	6414900506397
Item no GF	35001160612
Item no GTIN	06414900506397
Item no LVI	3010177
Item no NRF	1475898
Item no RSK	2523138

Mitat

Tuote Yksikön korkeus	140
Tuote Yksikön pituus	1000
Tuote Yksikköpaino	2,28
Tuote Yksikön leveys	140
Item_UOM	m

Measurements

Ulkohalkaisija_do	140
Ulkohalkaisija_do1	40
Ulkohalkaisija_do2	40
Seinän paksuus_s1	3,7
Seinämän paksuus_s2	3,7

Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414900448628
Pakkauksen korkeus PL1	2200
Pakkauksen pituus PL1	2200
Pakkausmäärä PL1	200
Pakkaustyyppi PL1	Coil
Pakkaustilavuus PL1	6,05

Pakkauksen paino PL1

458

Pakkauksen leveys PL1

1250

Tekniset dokumentitLataa 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