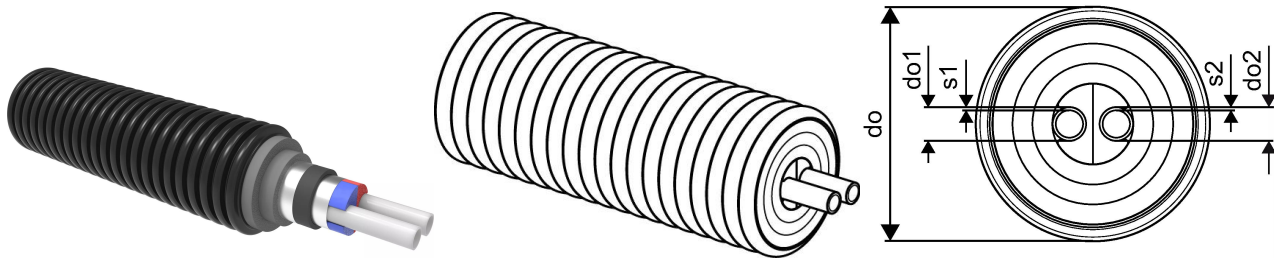


## Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2x63x5,8/200

1118584

- 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 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 Twin 2x63x5,8/200

1118584



### Measurements

Taivutussäde M	1,2
Ulkohalkaisija_do	200
Ulkohalkaisija_do1	63
Ulkohalkaisija_do2	63
Seinän paksuus_s1	5,8
Seinämän paksuus_s2	5,8

### Product code

Item no EAN	6414905519149
Item no GF	35001118584
Item no GTIN	06414905519149
Item no LVI	3010246
Item no NRF	8360962
Item no RSK	2266371
Item no VVS	087808463
Tuotteen vaihto 1	1160614

### Mitat

Tuote Yksikön korkeus	200
Tuote Yksikön pituus	1000
Tuote Yksikköpaino	4,88
Tuote Yksikön leveys	200
Item_UOM	m

### Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414905542574
Pakkauksen korkeus PL1	2400
Pakkauksen pituus PL1	2400
Pakkausmäärä PL1	100
Pakkaustyyppi PL1	Coil

Pakkaustilavuus PL1	8,064
Pakkauksen paino PL1	488
Pakkauksen leveys PL1	1400

### Status

Until stocks last	Varastojen loppumiseen asti
-------------------	-----------------------------

### 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](http://www.uponor.com/fi-fi)