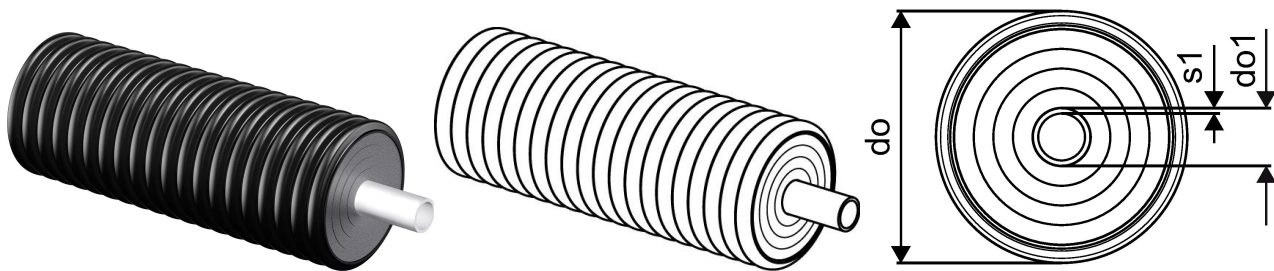


## Uponor Ecoflex Thermo Pipe Single 110x10,0/200

1018116

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



### Tietoa Uponor Ecoflex Thermo Pipe Single

#### 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 Single 110x10,0/200

1018116



### Measurements

Taivutussäde M	1,2
Ulkohalkaisija_do	200
Ulkohalkaisija_do1	110
Seinän paksuus_s1	10

### Product code

Item no EAN	6414905201105
Item no GF	35001018116
Item no GTIN	06414905201105
Item no LVI	3010210
Item no NOBB	41945324
Item no NRF	8360516
Item no RSK	2190419
Item no VVS	087807091

### Mitat

Tuote Yksikön korkeus	200
Tuote Yksikön pituus	1000
Tuote Yksikköpaino	5,24
Tuote Yksikön leveys	200
Item_UOM	m

### Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414905437184
Pakkauksen korkeus PL1	2400
Pakkauksen pituus PL1	1400
Pakkausmäärä PL1	100
Pakkaustyyppi PL1	Coil
Pakkaustilavuus PL1	8,064
Pakkauksen paino PL1	524

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