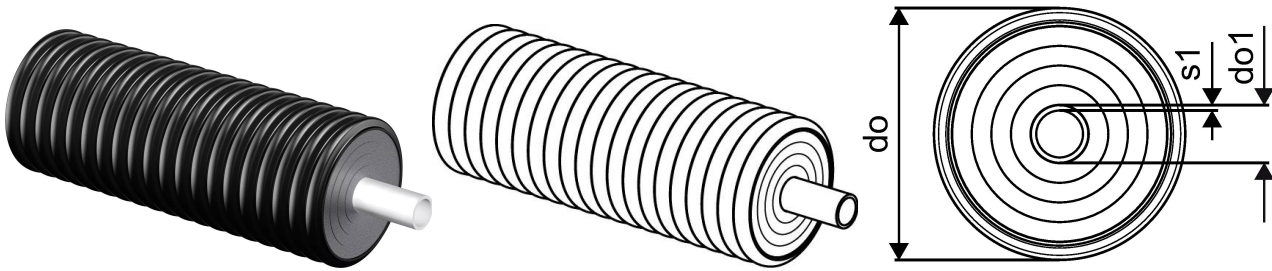


## Uponor Ecoflex Thermo Pipe Single 90x8,2/200

1018115

- 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 90x8,2/200

1018115



### Measurements

Taivutussäde M	1,1
Ulkohalkaisija_do	200
Ulkohalkaisija_do1	90
Seinän paksuus_s1	8,2

### Product code

Item no EAN	6414905200818
Item no GF	35001018115
Item no GTIN	06414905200818
Item no LVI	3010209
Item no NOBB	41945313
Item no NRF	8360515
Item no RSK	2190418
Item no VVS	087807090

### Mitat

Tuote Yksikön korkeus	200
Tuote Yksikön pituus	1000
Tuote Yksikköpaino	4,2
Tuote Yksikön leveys	200
Item_UOM	m

### Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414905437177
Pakkauksen korkeus PL1	2400
Pakkauksen pituus PL1	1400
Pakkausmäärä PL1	100
Pakkaustyyppi PL1	Coil
Pakkaustilavuus PL1	8,064
Pakkauksen paino PL1	420

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)