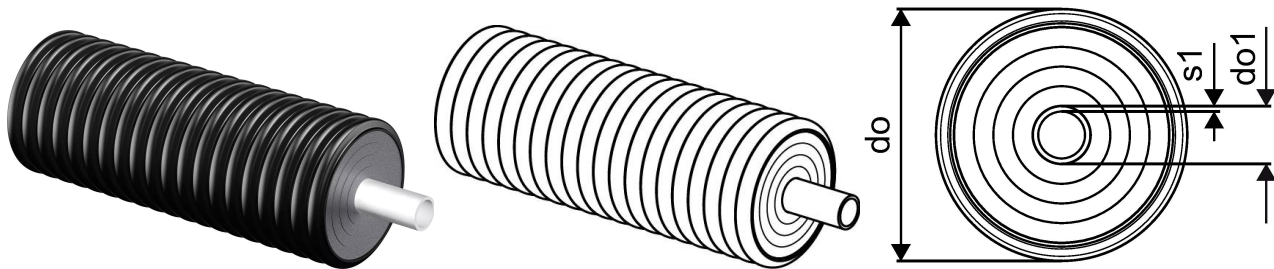


## Uponor Ecoflex Thermo Single 63x5,8/175

1018113

- 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 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 Single 63x5,8/175

1018113



### Measurements

Taivutussäde M	0,55
Ulkohalkaisija_do	175
Ulkohalkaisija_do1	63
Seinän paksuus_s1	5,8

### Product code

Item no EAN	6414905200658
Item no GF	35001018113
Item no GTIN	06414905200658
Item no LVI	3010216
Item no NOBB	41945294
Item no NRF	8360513
Item no RSK	2190560
Item no VVS	087807063

### Mitat

Tuote Yksikön korkeus	175
Tuote Yksikön pituus	1000
Tuote Yksikköpaino	2,56
Tuote Yksikön leveys	175
Item_UOM	m

### Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414905437153
Pakkauksen korkeus PL1	2400
Pakkauksen pituus PL1	1800
Pakkausmäärä PL1	200
Pakkaustyyppi PL1	Coil
Pakkaustilavuus PL1	10,368
Pakkauksen paino PL1	512

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)