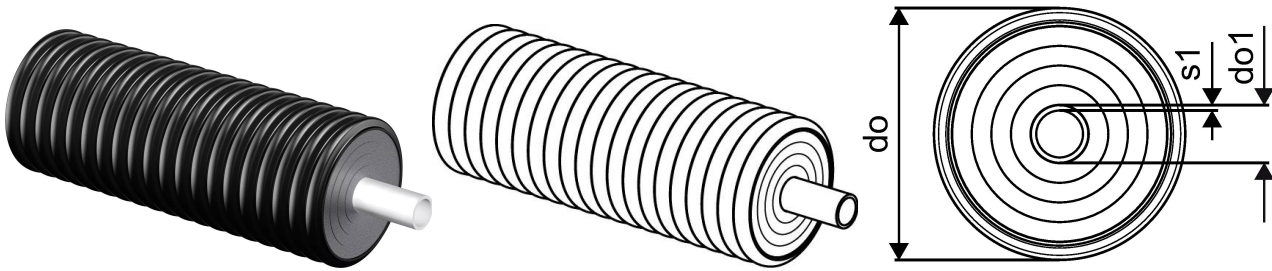


## Uponor Ecoflex Thermo Pipe Single 32x2,9/140

1018110

- 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 32x2,9/140

1018110



### Measurements

Taivutussäde M	0,3
Ulkohalkaisija_do	140
Ulkohalkaisija_do1	32
Seinän paksuus_s1	2,9

### Product code

Item no EAN	6414905200351
Item no GF	35001018110
Item no GTIN	06414905200351
Item no LVI	3010213
Item no VVS	087807032

### Mitat

Tuote Yksikön korkeus	140
Tuote Yksikön pituus	1000
Tuote Yksikköpaino	1,31
Tuote Yksikön leveys	140
Item_UOM	m

### Packaging

Pakkaus GTIN PL1	06414905437122
Pakkauksen korkeus PL1	2200
Pakkauksen pituus PL1	1500
Pakkausmäärä PL1	200
Pakkaustyyppi PL1	Coil
Pakkaustilavuus PL1	7,26
Pakkauksen paino PL1	262
Pakkauksen leveys PL1	2200

## 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)