

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

**1018116**

- Värme och kyla
- Ett mediarör (PE-Xa) med syrediffusionstätning
- Max 6 bar / 95°C
- PEX-skum, HDPE mantelrör



### Om Uponor Ecoflex Thermo Single

#### Specifikation

- Flexibelt, förisolerat, självkompenserande plaströrssystem producerat enligt EN 15632
- Mediarör: tvärbunden polyetenrör (PE-Xa) enligt EN ISO 15875, naturfärgat, PN 6 (SDR 11) eller PN 10 (SDR 7,4), syrgastätet enligt EN 15632
- Isoleringsmaterial: sluten cell PE-X skum, permanent elastisk, åldringsbeständigt
- Mantelrör: Korrugerad polyeten (HDPE)

#### Applikation

- Transport av värme- och kylvatten för nedgrävda installationer
- Avsedda för värmesystem med en kontinuerlig drifttemperatur på maximalt 80 °C enligt EN 15632 (momentant maximalt 95 °C)
- Drifttryck maximalt 6 bar
- Verifierat för tung trafikbelastning på 60 ton

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

1018116



### Measurements

Böjradie M	1,2
Ytterdiameter_do	200
Ytterdiameter_do1	110
Väggjocklek_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

### Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	200
Objekt Enhetslängd	1000
Artikel Enhet Vikt	5,24
Objektsenhetsbredd	200
Item_UOM	m

### Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905437184
Förpackningshöjd PL1	2400
Förpackningslängd PL1	1400
Förpackningsmängd PL1	100
Förpackningstyp PL1	Coil
Förpackningsvolym PL1	8,064
Förpackningsvikt PL1	524

Förpackningsbredd PL1

2400

## Technical documents

Ladda ner dokument här 

### Uponor VVS

Hackstavägen 1  
721 32, Västerås  
Sweden

T +46 223 380 00  
E kundtjanst.vvs@uponor.com

[www.uponor.com/sv-se/vvs](http://www.uponor.com/sv-se/vvs)