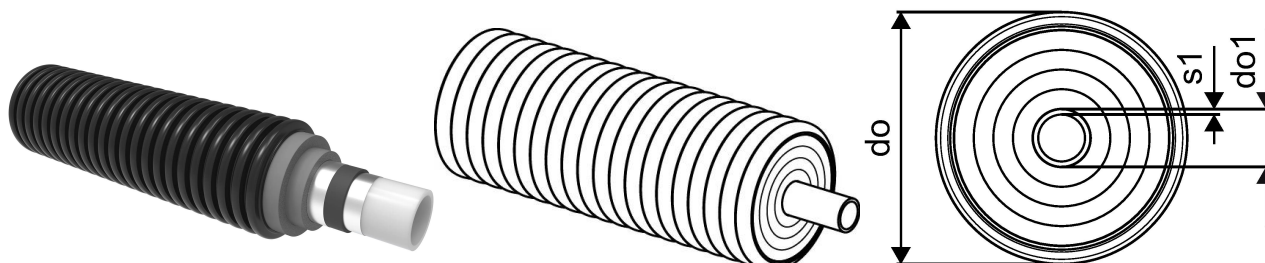


Uponor Ecoflex VIP Thermo Single 125x11,4/200

1095720

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



Om Uponor Ecoflex VIP 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), syrgas-täthet enligt EN 15632
- Isoleringsmaterial: Revolutionerande isoleringsmaterial med extremt lågt lambdavärde i kombination med permanent elastiskt PE-X-skum med sluten cell, 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 VIP Thermo Single 125x11,4/200

1095720



Measurements

Böjradie M	1,4
Ytterdiameter_do	200
Ytterdiameter_do1	125
Väggjocklek_s1	11,4

Product code

Item no EAN	6414905479191
Item no GF	35001095720
Item no GTIN	06414905479191
Item no LVI	3010241
Item no NRF	8360956
Item no RSK	2266366
Item no VVS	087808325

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	200
Objekt Enhetslängd	1000
Artikel Enhet Vikt	6,65
Objektsenhetsbredd	200
Item_UOM	m

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905554393
Förpackningshöjd PL1	2400
Förpackningslängd PL1	2400
Förpackningsmängd PL1	120
Förpackningstyp PL1	Coil
Förpackningsvolym PL1	9,216
Förpackningsvikt PL1	798
Förpackningsbredd PL1	1600

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