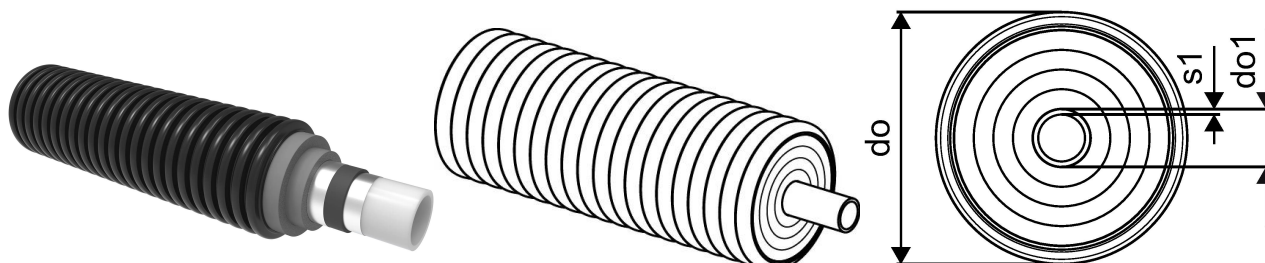


Uponor Ecoflex VIP Thermo Single 50x4,6/140

1095715

- 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
- Isoleringmaterial: 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 50x4,6/140

1095715



Measurements

Böjradie M	0,4
Ytterdiameter_do	140
Ytterdiameter_do1	50
Väggjocklek_s1	4,6

Product code

Item no EAN	6414905479146
Item no GF	35001095715
Item no GTIN	06414905479146
Item no LVI	3010236
Item no NRF	8360951
Item no RSK	2266361
Item no VVS	087808250

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	140
Objekt Enhetslängd	1000
Artikel Enhet Vikt	1,94
Objektsenhetsbredd	140
Item_UOM	m

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905542444
Förpackningshöjd PL1	2200
Förpackningslängd PL1	2200
Förpackningsmängd PL1	200
Förpackningstyp PL1	Coil
Förpackningsvolym PL1	7,26
Förpackningsvikt PL1	389
Förpackningsbredd PL1	1500

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