

Uponor Ecoflex VIP Thermo Single 140x12,7/200

1121643

- 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 140x12,7/200

1121643



Measurements

Böjradie M	1,7
Ytterdiameter_do	200
Ytterdiameter_do1	140
Väggjocklek_s1	12,7

Status

Item Available From date	2025-02-01
--------------------------	------------

Product code

Item no EAN	6414905661435
Item no GTIN	06414905661435
Item no LVI	3010134
Item no NRF	8361295
Item no RSK	2266383
Item no VVS	087808340

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	200
Objekt Enhetslängd	1000
Artikel Enhet Vikt	7,59
Objektsenhetsbredd	200
Item_UOM	m

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414900597968
Förpackningshöjd PL1	2400
Förpackningslängd PL1	2400
Förpackningsmängd PL1	100
Förpackningstyp PL1	Coil
Förpackningsvolym PL1	9,216
Förpackningsvikt PL1	759

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