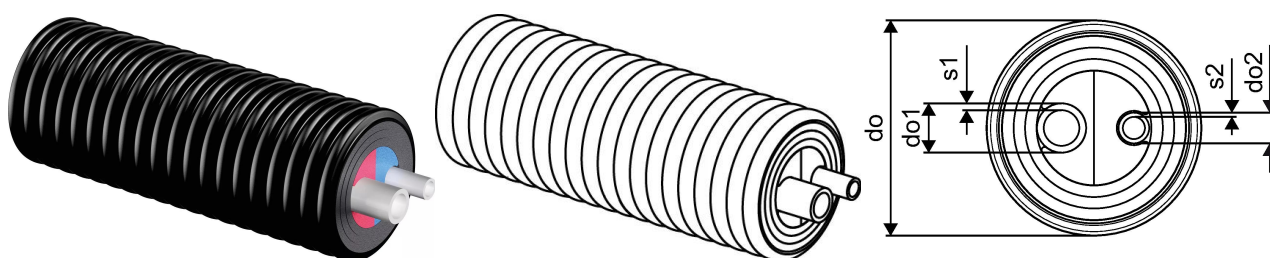


Uponor Ecoflex Aqua Twin 25x3,5-20x2,8/140

1084885

- Varmvatten med VVC
- Två mediarör (PE-Xa) med syrediffusionstätning
- Max 10 bar / 95°C
- Färgad centrumprofil
- PEX-skum, HDPE mantelrör



Om Uponor Ecoflex Aqua Twin

Specifikation

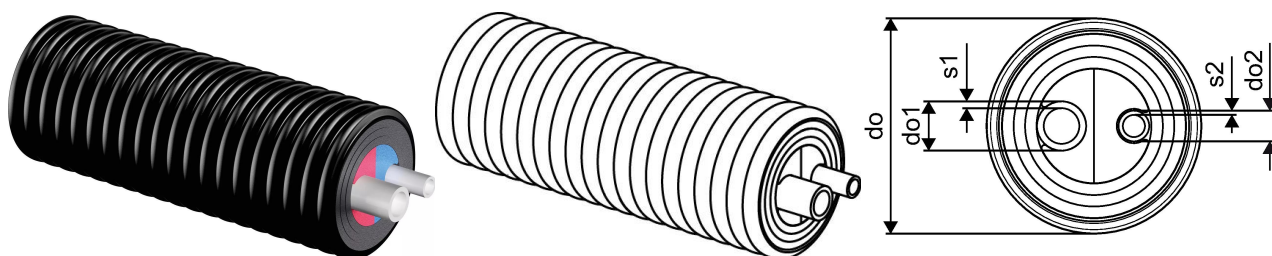
- Flexibelt, förisolerat, självkompenserande plaströrssystem
- Mediarör: tvärbunden polyetenrör (PE-Xa) enligt EN ISO 15875, naturfärgat, PN 10 (SDR 7,4)
- Isoleringsmaterial: sluten cell PE-X skum, permanent elastisk, åldringsbeständigt
- Mantelrör: Korrugerad polyeten (HDPE)

Applikation

- Transport av varmvatten för nedgrävda installationer
- Avsedda för tappvattensystem med en kontinuerlig drifttemperatur på maximalt 70 °C enligt EN ISO 15875 (momentant maximalt 95 °C)
- Drifttryck maximalt 10 bar
- Verifierat för tung trafikbelastning på 60 ton

Uponor Ecoflex Aqua Twin 25x3,5-20x2,8/140

1084885



Teknisk data

Artikel (måttenheter)	m
Böjradie 2	0,65 m
Förpackningskvantitet 1	200
RSK nr	2266159

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