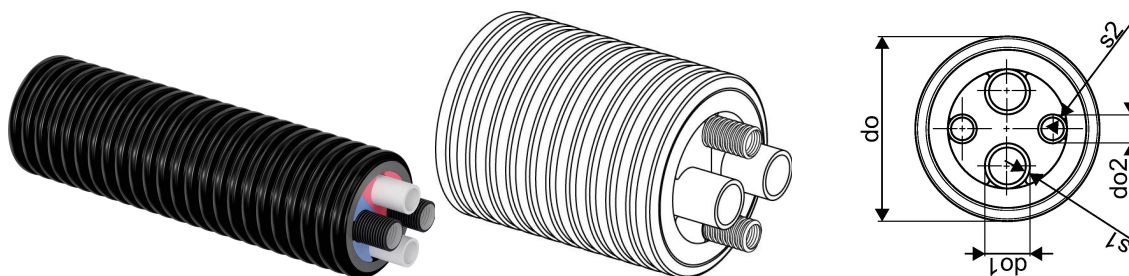


Uponor Ecoflex Thermo præisoleret rør Twin HP 2x40x3,7-2x32x3,5/175

1093895

Fleksibelt, præisoleret plastrørssystem, specielt designet til varmepumpeløsninger.
2 stk. medierør for brinekreds, samt 2 stk. trækrør for strømforsyning og følerkabler.
Alt sammen i ét rør.

- Medierør: Krydsforbundet polyethylene (PE-Xa) iht. EN 15875 Kontinuerligt temperatur 70 °, max. 95 C 6 bar.
- Isoleringsmateriale: PE-X skum med lukket cellestruktur.
- Kapperør: Korrugeret Polyethylen (HDPE) ATV DVWK_A127 tungtrafik testet (60 ton).



Om Uponor Ecoflex Thermo præisoleret rør Twin HP

Specifikation

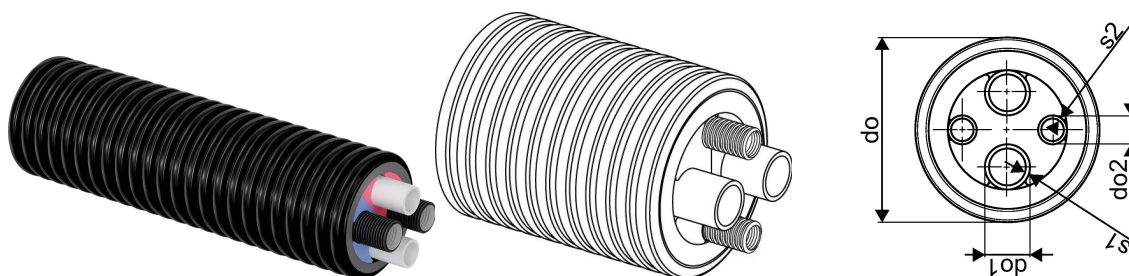
- Flexibelt, præisoleret, selvkompenenserende plastikrørssystem fremstillet baseret på EN 15632
- Medierør: Tværbundet polyethylenrør (PE-Xa) baseret på EN ISO 15875, naturfarvet PN 6 (SDR 11) eller PN 10 (SDR 7,4), ilttæthed baseret på EN 15632
- Isolerende materiale: PE-X-skum af lukket celletype, permanent elastisk, ældningsbestandig
- Indkapslingsrør: Bølgepolyethylen (HDPE)

Ansøgning

- Transport af opvarmnings- og kølevand til nedgravede installationer.
- Opvarmningsdriftstemperatur 80 °C baseret på EN 15632
- Funktionsfejtemperatur 95 °C
- Statisk verificeret til tung trafikbelastning på 60 tons

Uponor Ecoflex Thermo præisoleret rør Twin HP 2x40x3,7-2x32x3,5/175

1093895



Teknisk data

Item no EAN	6414905231614
Item no GTIN	06414905231614
VVS nr	087808133
RSK no.	2266307
Item no NRF	8360947
Item no LVI	3010126
Måleenhed (UOM)	m
Bukkeradius	0,8 m
Emballagemængde 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905473519
Højde mm	175 mm
Vægt kg	2,605 kg
Bredde mm	175 mm

Tekniske dokumenter

[Download dokumenterne her](#)

**Uponor Building Solutions
Denmark**

Kornmarksvej 21
2605, Brøndby
Danmark

T +45 43 26 34 00
E bld.dk@uponor.com

www.uponor.com/da-dk/vvs