

Uponor Ecoflex VIP Aqua præisoleret rør Twin 50x6,9-32x4,4/175

1119056

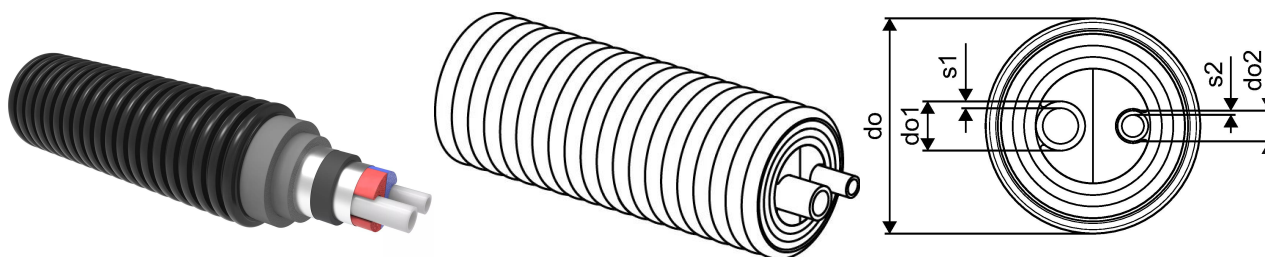
Ecoflex VIP Aqua til varmt brugsvand og cirkulation.

Med Uponor PE-Xa rør. 10 Bar, kontinuerlig temperatur 70°C, max. 95°C kortvarigt iht. EN 15875.

- Godkendt til drikkevandsinstallationer.
- Isoleringsmateriale: bestående af en kombination af et vakuumpanel og PE-X skum med lukket cellestruktur.
- Kapperør: Korrugeret polyethylen (HDPE).

ATV DVWK-A127 tungtrafik testet (60 ton).

Leveres i hele rullelængder +/-2% eller på fixmål.



Om Uponor Ecoflex VIP Aqua præisoleret rør Twin

Specifikation

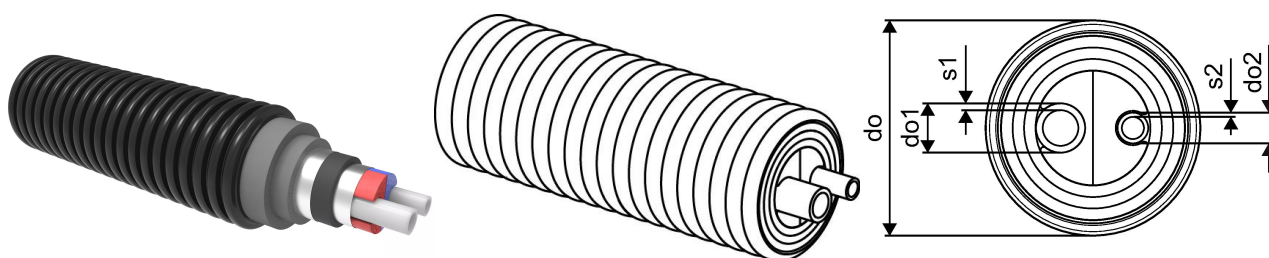
- Fleksibelt, præisoleret, selvkompenserende plastikrørsystem.
- Medierør: Tværbundet polyethylenrør (PE-Xa) baseret på EN ISO 15875, naturfarvet, PN 10 (SDR 7,4)
- Isolerende materiale: Revolutionerende isoleringsmateriale med ekstremt lav lambdaværdi kombineret med permanent elastisk PE-X-skum med lukkede celler
- Indkapslingsrør: Bølgepolyethylen (HDPE)

Ansøgning

- Transport af varmt brugsvand til nedgravede installationer.
- Driftstemperatur for brugsvand på 70 °C baseret på EN 15875
- Funktionsfejltemperatur 95 °C
- Statisk verificeret til tung trafikbelastning på 60 tons

Uponor Ecoflex VIP Aqua præisoleret rør Twin 50x6,9-32x4,4/175

1119056



Teknisk data

Item no EAN	6414905556380
Item no GTIN	06414905556380
VVS nr	087364250
RSK no.	2266382
Item no NRF	8360974
Item no LVI	3010302
Måleenhed (UOM)	m
Bukkeradius	1 m
Emballagemængde 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905557950
Højde mm	175 mm
Vægt kg	3,36 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