

Uponor Ecoflex Aqua præisoleret rør Single 32x4,4/140

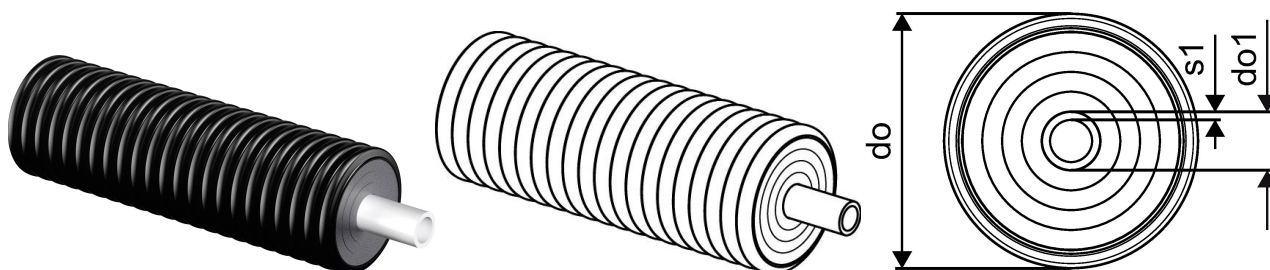
1018118

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

- Godkendt til drikkevandsinstallationer.
- Isoleringsmateriale: 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 Aqua præisoleret rør Single

Specifikation

- Flexibelt, præisoleret, selvkompenenserende plastikrørsystem.
- Medierør: Tværbundet polyethylenrør (PE-Xa) baseret på EN ISO 15875, naturfarvet, PN 10 (SDR 7,4)
- Isolerende materiale: PE-X-skum af lukket celletype, permanent elastisk, ældningsbestandig
- 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 Aqua præisoleret rør Single 32x4,4/140

1018118



Teknisk data

Item no EAN	6414905202157
Item no GTIN	06414905202157
VVS nr	087361632
RSK no.	2190565
Item no NRF	8360532
Item no LVI	3010113
Måleenhed (UOM)	m
Bukkeradius	0,4 m
Emballagemængde 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905437207
Højde mm	140 mm
Vægt kg	1,42 kg
Bredde mm	140 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