

Uponor Ecoflex Aqua præisoleret rør Single 50x6,9/175

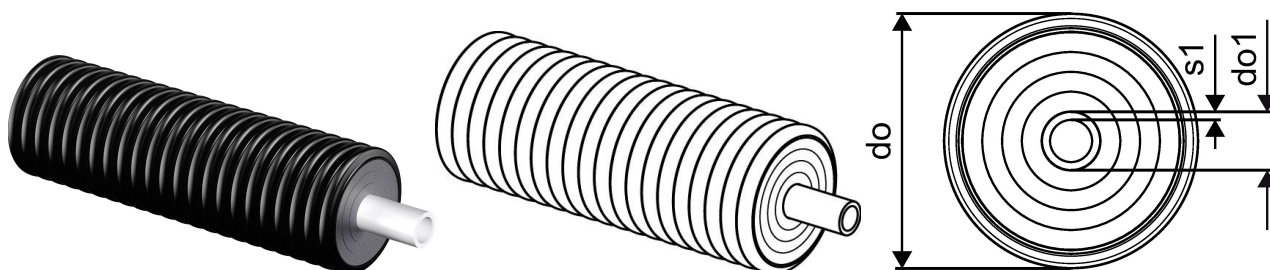
1018120

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

- Fleksibelt, præisoleret, selvkompenserende 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 50x6,9/175

1018120



Measurements

Bøjningsradius M	0,55
Ydre Diameter_do	175
Ydre Diameter_do1	50
Vægtykkelse_s1	6,9

Product code

Item no EAN	6414905202355
Item no GF	35001018120
Item no GTIN	06414905202355
Item no LVI	3010115
Item no NOBB	41945400
Item no NRF	8360534
Item no RSK	2190567
Item no VVS	087361650

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	175
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	2,54
Emneenhedsbredde	175
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905437221
Emballagehøjde PL1	2400
Emballeringslængde PL1	1800
Emballagemængde PL1	200
Emballagetype PL1	Coil
Emballagevolumen PL1	10,368
Emballagevægt PL1	508

Emballagebredde PL1

2400

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