

Uponor Ecoflex Quattro præisoleret rør 2x25x2,3-2x25x3,5/175

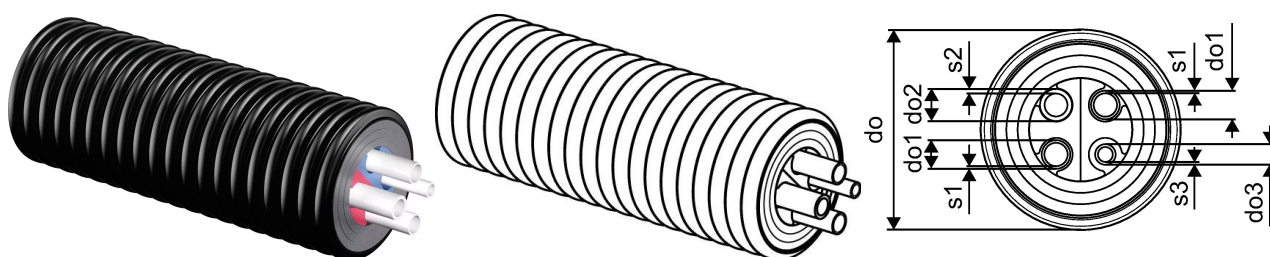
1018147

Fleksibelt, præisoleret plastrørssystem til fjern- og centralvarme (6 bar) og varmtbrugsvand, samt cirkulation (10 bar). Med Uponor PEX-rør. 6/10 Bar.

- Medierør: Kryds-fornettet polyethylene (PE-Xa) iht. EN 15875.
- Ilt diffusionsspærre. Oxygen permeabilitets og langtidstest i 15000 timer ved 110°C godkendt iht. EN 15632
- Kontinuerlig temperatur 70°C, max. 95°C.
- Isoleringsmateriale: PE-X skum med lukket cellestruktur.
- Kapperør: Korrugeret polyethylen (HDPE).

ATV DVWK-A127 tungtrafik testet (60 ton).

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



Om Uponor Ecoflex Quattro præisoleret rør

Specifikation

- Fleksibelt, præisoleret, selvkomprimerende plastkrøssystem
- Medierør: Tværbundet polyethylenrør (PE-Xa) baseret på EN ISO 15875, naturfarvet PN 6 (SDR 11) og PN10 (SDR 7,4), ilttæthed baseret på EN 15632 for varmerør
- Isolerende materiale: PE-X-skum af lukket celletype, permanent elastisk, ældningsbestandig
- Indkapslingsrør: Bølgepolyethylen (HDPE)

Ansøgning

- Transport af varme og varmt brugsvand til nedgravede installationer.
- Opvarmningsdriftstemperatur 80 °C baseret på EN 15632
- Driftstemperatur for brugsvand 70 °C baseret på EN ISO 15875
- Funktionsfejltemperatur 95 °C
- Statisk verificeret til tung trafikbelastning på 60 tons

Uponor Ecoflex Quattro præisoleret rør 2x25x2,3-2x25x3,5/175

1018147



Measurements

Bøjningsradius M	0,8
Ydre Diameter_do	175
Ydre Diameter_do1	25
Ydre Diameter_do2	25
Ydre Diameter_do3	25
Vægtykkelse_s1	2,3
Vægtykkelse_s2	3,5
Vægtykkelse_s3	3,5

Product code

Item no EAN	4021598111776
Item no GF	35001018147
Item no GTIN	04021598111776
Item no VVS	087817850

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	175
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	2,41
Emneenhedsbredde	175
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905473359
Emballagehøjde PL1	2400
Emballeringslængde PL1	1800
Emballagemængde PL1	200
Emballagetype PL1	Coil
Emballagevolumen PL1	10,368
Emballagevægt PL1	482

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