

Uponor Ecoflex Quattro præisoleret rør 2x32x2,9-25x3,5-20x2,8/175

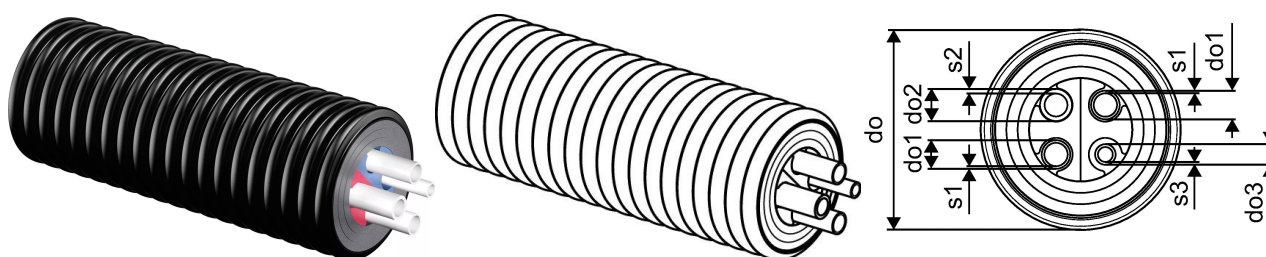
1084888

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, selvkompenenserende plastkrørssystem
- 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
- Funktionsfejltstemperatur 95 °C
- Statisk verificeret til tung trafikbelastning på 60 tons

Uponor Ecoflex Quattro præisoleret rør 2x32x2,9-25x3,5-20x2,8/175

1084888



Measurements

Bøjningsradius M	0,8
Ydre Diameter_do	175
Ydre Diameter_do1	32
Ydre Diameter_do2	25
Ydre Diameter_do3	20
Vægtykkelse_s1	2,9
Vægtykkelse_s2	3,5
Vægtykkelse_s3	2,8

Product code

Item no EAN	4021598133174
Item no GF	35001084888
Item no GTIN	04021598133174
Item no LVI	3010341
Item no NRF	8360877
Item no RSK	2266165
Item no VVS	087817732

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	175
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	2,75
Emneenhedsbredde	175
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905283514
Emballagehøjde PL1	2400
Emballeringslængde PL1	1850
Emballagemængde PL1	200

Emballagetype PL1	Coil
Emballagevolumen PL1	10,656
Emballagevægt PL1	550
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