

Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2X63X5,8/200

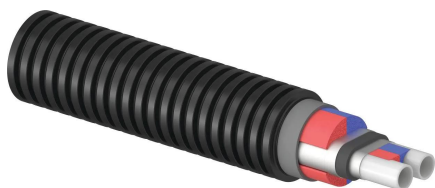
1160614

Fleksibelt, præisoleret plastrørssystem til nedgravede installationer. Til transport af varme.

Udviklet iht. til EU standard EN 15632-3.

- Medierør: Medierør placeret i 2-farvet centerisolering til let identifikation af fremløb og retur.
- Krydsforbundet polyethylene (PE-Xa) iht. EN 15875. Ilddiffusionsspærre.
- Oxygen permeabilitets og langtidstest i 15000 timer ved 110°C godkendt iht. EN 15632
- Kontinuerlig temperatur 70°C, max. 95°C. 6 bar.
- 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 rulle-længder +/- 2% eller på fixmål.



Om Uponor Ecoflex VIP Thermo præisoleret rør Twin

Specifikation

- Fleksibelt, præisoleret, selvkompenserende plastkrørssystem fremstillet baseret på EN 15632
- Medierør: Tværbundet polyethylenrør (PE-Xa) baseret på EN ISO 15875, naturfarvet, PN 6 (SDR 11), ilttæthed baseret på EN 15632
- Isolerende materiale: Revolutionerende isoleringsmateriale med ekstremt lav lambdaværdi kombineret med permanent elastisk PE-X-skum med lukkede celler
- Indkapslingsrør: Bølgepolyethylen (HDPE)

Ansøgning

- Transport af opvarmnings- og kølevand til nedgravede installationer.
- Opvarmningsdriftstemperatur 80 °C baseret på EN 15632
- Funktionsfejltemperatur 95 °C
- Statisk verificeret til tung trafikbelastning på 60 tons

Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2X63X5,8/200

1160614



Measurements

Bøjningsradius M	1,2
Ydre Diameter_do	200
Ydre Diameter_do1	63
Ydre Diameter_do2	63
Vægtykkelse_s1	5,8
Vægtykkelse_s2	5,8

Status

Item Available From date 2025-09-01

Product code

Item no EAN	6414900506410
Item no GF	35001160614
Item no GTIN	06414900506410
Item no LVI	3010179
Item no NRF	1475901
Item no RSK	2523140

Dimensioner

Vare Enhedshøjde	200
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	4,99
Emneenhedsbredde	200
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900448666
Emballagehøjde PL1	2400
Emballeringslængde PL1	2400
Emballagemængde PL1	100
Emballagetype PL1	Coil
Emballagevolumen PL1	8,064

Emballagevægt PL1

501

Emballagebredde PL1

1400

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