

## Uponor Ecoflex Thermo præisoleret rør Twin 2x40x3,7 /175

**1018136**

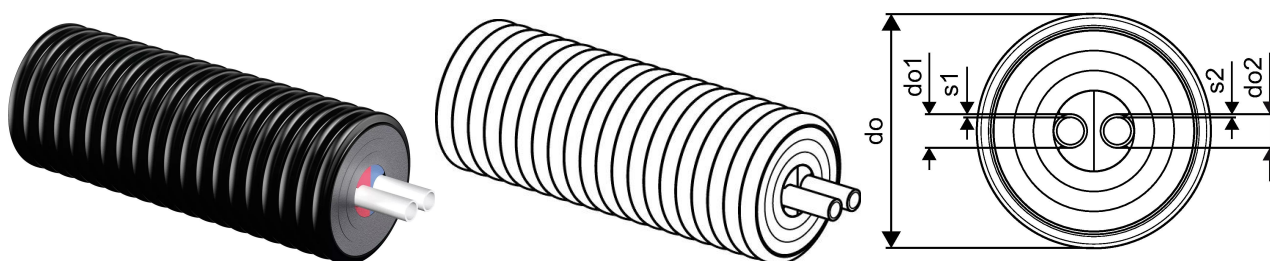
Fleksibelt, præisoleret plastrørssystem til nedgravede installationer.

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: 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 Thermo præisoleret rør Twin

#### Specifikation

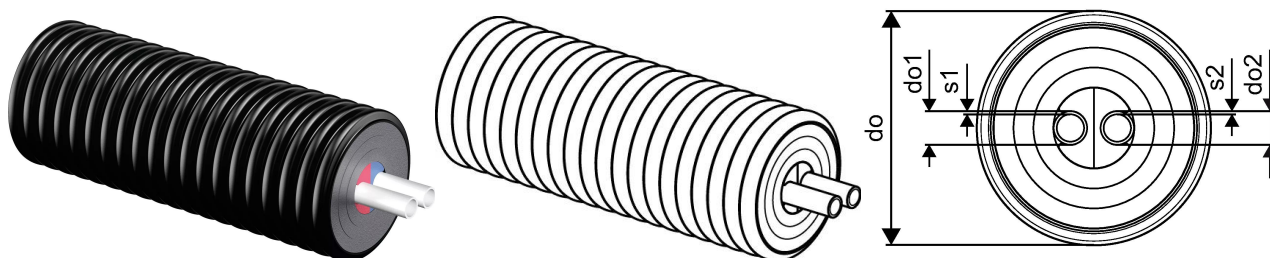
- Fleksibelt, præisoleret, selvkomprimerende plastkrørssystem fremstillet baseret på EN 15632
- Medierør: Tværbundet polyethylenrør (PE-Xa) baseret på EN ISO 15875, naturfarvet PN 6 (SDR 11) eller PN 10 (SDR 7,4), ilttæthed baseret på EN 15632
- Isolerende materiale: PE-X-skum af lukket celletype, permanent elastisk, ældningsbestandig
- 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 Thermo præisoleret rør Twin 2x40x3,7 /175

1018136



### Measurements

Bøjningsradius M	0,8
Ydre Diameter_do	175
Ydre Diameter_do1	40
Ydre Diameter_do2	40
Vægtykkelse_s1	3,7
Vægtykkelse_s2	3,7

### Product code

Item no EAN	6414905210459
Item no GF	35001018136
Item no GTIN	06414905210459
Item no LVI	3010234
Item no NOBB	41945241
Item no NRF	8360504
Item no RSK	2190563
Item no VVS	087809040

### Dimensioner

Vare Enhedshøjde	175
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	2,33
Emneenhedsbredde	175
Item_UOM	m

### Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905437382
Emballagehøjde PL1	2400
Emballeringslængde PL1	1800
Emballagemængde PL1	200
Emballagetype PL1	Coil

Emballagevolumen PL1	10,368
Emballagevægt PL1	466
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](http://www.uponor.com/da-dk/vvs)