

## Uponor Ecoflex VIP Thermo præisoleret rør Twin MLCP 2x16x2,0/90

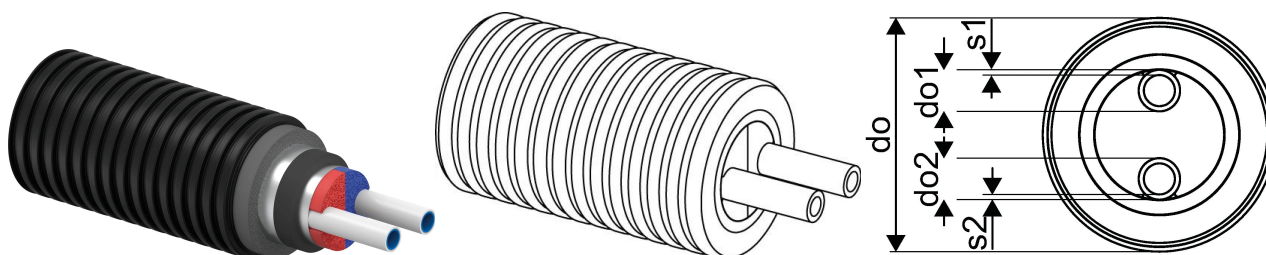
### 1138208

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.
- MLC-rør i henhold iht. EN 15875.
- Kontinuerlig temperatur 70°C, max. 95°C.
- 10 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 MLCP

### Specifikation

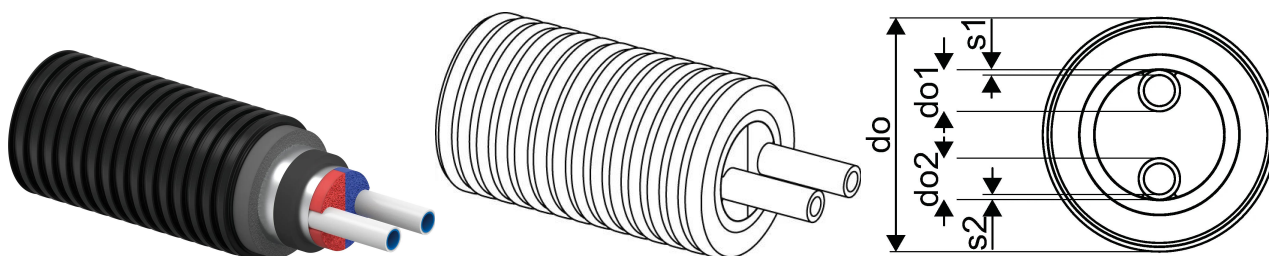
- Fleksibelt, præisoleret, selvkomprimerende plastikrørssystem fremstillet baseret på EN 15632
- Medierør: Tværbundet polyethylenrør (PE-Xa) baseret på EN ISO 15875, naturfarvet, PN 6 (SDR 11), ilttæthed baseret på EN 15632
- Isolerende materiale: Revolutionerende isoleringsmateriale med ekstremt lav 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 præisoleret rør Twin MLCP 2x16x2,0/90

1138208



### Status

Item Available From date

2024-03-01

### Product code

Item no EAN 6414900370868

Item no GTIN 06414900370868

Item no LVI 3010151

Item no RSK 2522840

### Dimensioner

Vare Enhedshøjde 90

Vare enhedslængde 1000

Vare Enhedsvægt 1,13

Emneenhedsbredde 90

Item\_UOM m

### Measurements

Ydre Diameter\_do 90

Ydre Diameter\_do1 16

Ydre Diameter\_do2 16

Vægtykkelse\_s1 2,0

Vægtykkelse\_s2 2,0

### Packaging

Emballage GTIN PL1 06414900444019

Emballagehøjde PL1 1500

Emballeringslængde PL1 1500

Emballagemængde PL1 100

Emballagetype PL1 Coil

Emballagevolumen PL1 1,8675

Emballagevægt PL1 113

Emballagebredde PL1 830

## 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](mailto:bld.dk@uponor.com)

[www.uponor.com/da-dk/vvs](http://www.uponor.com/da-dk/vvs)