

## Uponor Ecoflex Supra PLUS præisoleret rør cable 32x2,9/140 2x10W/m

**1095741**

Enkeltrør med selvregulerende varemekabel for frostsikring af koldt brugsvand.

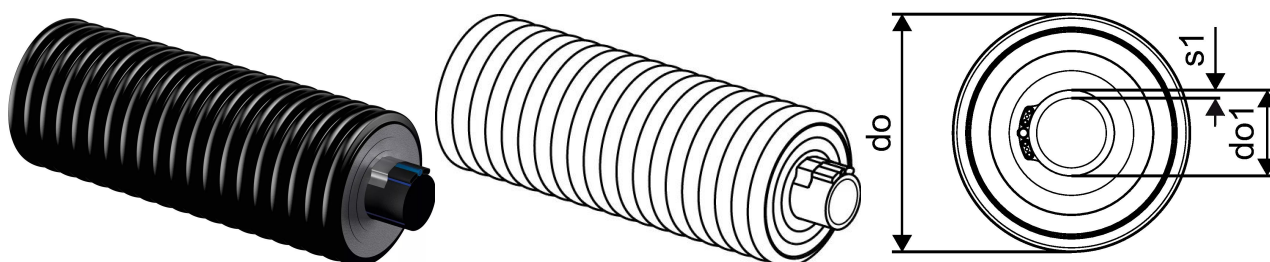
Uponors drikkevandsrør lever op til kravene i INSTA SBC EN 12201 og DS/EN 12201 og det toksikologiske prøvningsprogram, fastsat af DHI (Miljøstyrelsens toksikologiske samarbejdspartner) samt VTT, som foretager de toksikologiske tests for FI-mærkningen.

Røret produceres i PE100 RC

Leveres i hele rullelængder +/- 2%

Rør på fixmål tages ikke retur.

Normal isolering med 2 kabel.



### Om Uponor Ecoflex Supra PLUS præisoleret rør cable

#### Specifikation

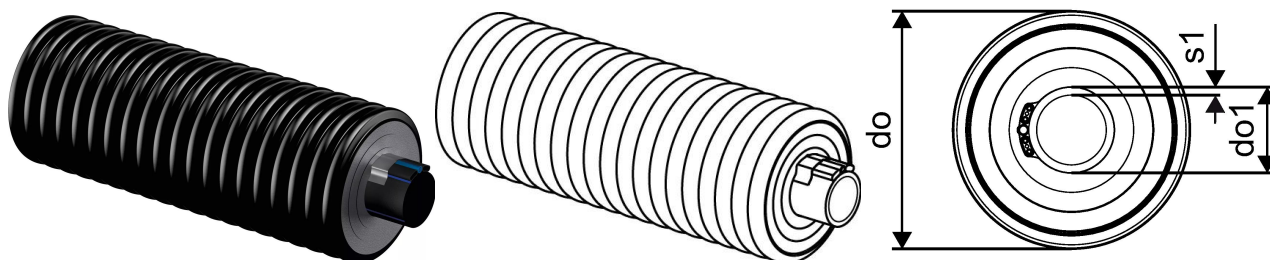
- Fleksibelt, præisoleret, selvkompenenserende plastikrørsystem
- Medierør: Polyethylen PE80, PN 12,5 (SDR 11) eller PE100, PN 16 (SDR 11) sort med blå striber eller PE 100, PN 16 (SDR 11) sort med blåt lag og ny i PE100 RC, PN16 (SDR11) sort med blå striber
- Kabel: Selvjusterende frostbeskyttelseskabel, nominel udgangseffekt 10 W/m ved 5 °C  
Elforsyning fra et fremløbspunkt maks. 150 m
- Rørledning: PE-rør til at indføre en sensor og måle temperaturen.
- Isolerende materiale: PE-X-skum af lukket celletype, permanent elastisk, ældningsbestandig
- Indkapslingsrør: Bølgepolyethylen (HDPE)

#### Ansøgning

- Transport af koldt drikkevand eller trykfløb på steder, hvor der er risiko for frost i nedgravede installationer.
- Driftstemperatur +20 °C
- Statisk verificeret til tung trafikbelastning på 60 tons

## Uponor Ecoflex Supra PLUS præisoleret rør cable 32x2,9/140 2x10W/m

1095741



### Measurements

Bøjningsradius M	0,5
Ydre Diameter_do	140
Ydre Diameter_do1	32
Vægtykkelse_s1	2,9

### Product code

Item no EAN	6414905523825
Item no GF	35001095741
Item no GTIN	06414905523825
Item no LVI	1844143
Item no RSK	2407833
Item no VVS	070695332

### Dimensioner

Vare Enhedshøjde	140
Vare enhedslængde	1000
Vare Enhedsvægt	1,47
Emneenhedsbredde	140
Item_UOM	m

### Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905537594
Emballagehøjde PL1	2000
Emballeringslængde PL1	2000
Emballagemængde PL1	150
Emballagetype PL1	Coil
Emballagevolumen PL1	5,2
Emballagevægt PL1	220,5
Emballagebredde PL1	1300

## Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her 

Uponor A/S – GF Building Flow  
Solutions

Langebjerg 29C  
4000, Roskilde  
Danmark

T +45 43 26 34 00

E  
kundeservice.dk.bfs@georgfisc  
her.com