

## Uponor Ecoflex Supra PLUS cable 50x4,6/90 1x10W/m

1095735

- Selvbegrensende kabel ved forlengelse



### Om Uponor Ecoflex Supra PLUS cable

#### Spesifikasjon

- Fleksibelt, pre-isolert rørsystem
- medie rør: Polyetylen PE80, PN 12,5 (SDR 11) eller PE100, PN 16 (SDR 11) svart med blå striper eller PE 100, PN 16 (SDR 11) svart med blått lag og nytt i PE100 RC, PN16 (SDR11) svart med blå striper
- kabel: selvbegrensende frostsikringskabel, nominell utgangseffekt 10 W/m ved 5 °C, strømtilførsel fra maks. ett tilførselspunkt 150m
- varerør: PE-rør for å sette inn en sensor og for å måle temperaturen.
- Isolerende materiale: Lukket celle PE-X skum, permanent elastisk, aldri bestendig
- Utvendig mantel: Korrugert polyetylen (HDPE)

#### Søknad

- Transport av kaldt drikkevann eller trykkavløp på steder der det er fare for frysing av den nedgravde installasjoner.
- Driftstemperatur +20°C
- statisk verifisering for tung trafikkbelastning på 60 tonn

#### Sertifikat

- Godkjenninger bør kontrolleres av lokal ansvarlig person

## Uponor Ecoflex Supra PLUS cable 50x4,6/90 1x10W/m

1095735



### Measurements

Bøyeradius M	0,5
Ytre Diameter_do	90
Ytre Diameter_do1	50
Veggykkelse_s1	4,6

### Product code

Item no EAN	6414905523658
Item no GF	35001095735
Item no GTIN	06414905523658
Item no LVI	1844137
Item no NRF	8360932
Item no RSK	2407820
Item no VVS	070694250

### Dimensjoner

Element Enhets høyde	90
Vare Enhetslengde	1000
Vare Enhetsvekt	1,5
Vareenhetsbredde	90
Item_UOM	M

### Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905537532
Emballasjehøyde PL1	1600
Emballaselengde PL1	1600
Emballasje mengde PL1	150
Emballasjetype PL1	Coil
Emballasjevolum PL1	2,304
Emballasjevekt PL1	225
Emballasjebredde PL1	900

## Tekniske dokumenter

Last ned dokumenter her 

### Uponor AS

Karenslyst Allé 8B  
0278, Oslo  
Norge

T +47 64 95 66 00  
E [prosjekt.no@uponor.com](mailto:prosjekt.no@uponor.com)

[www.uponor.com/nb-no](http://www.uponor.com/nb-no)