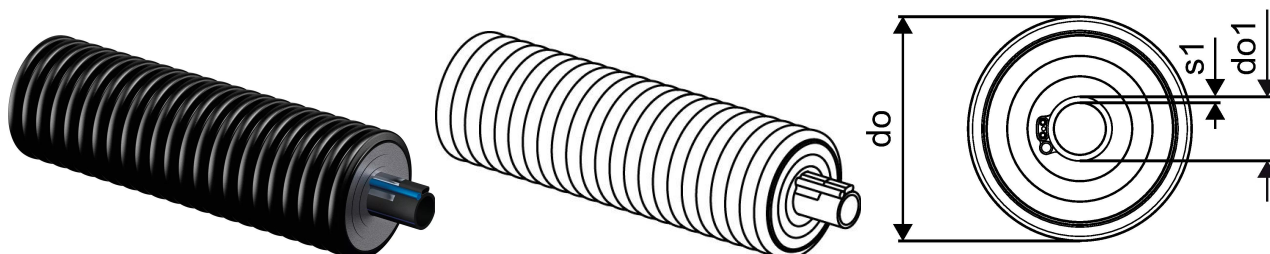


## Uponor Ecoflex Supra PLUS cable 40x3,7/90 1x10W/m

**1095733**

- Kallvattenkulvert med en värmekabel, uteffekt 1x10 W/m.
- Används för transport av kallvatten/avloppsvatten där ledningen utsätts för frost, t.ex. bostäder/fritidshus, tillfälliga baracker/moduler eller i glesbygd



### Om Uponor Ecoflex Supra PLUS cable

#### Specifikation

- Flexibelt, förisolerat plaströrssystem
- Mediarör: Polyeten PE80, PN 12,5 (SDR 11) eller PE100, PN 16 (SDR 11) svart med blå ränder eller PE 100, PN 16 (SDR 11) svart med blått lager
- Kabel: självreglerande värmekabel, nominell uteffekt 10 W/m vid 5 °C, Strömförsörjning från en matningspunkt max. 150 m
- Skyddsror: PE-rör för temperaturmätning via sensor
- Isoleringsmaterial: sluten cell PE-X skum, permanent elastisk, åldringsbeständig
- Mantelrör: Korrugerad polyeten (HDPE)

#### Applikation

- Eluppvärmd kulvert för transport av dricksvatten, kylvatten och avloppsvatten
- Kan även förläggas ovan mark då nedgrävning ej är möjlig
- Verifierat för tung trafikbelastning på 60 ton

## Uponor Ecoflex Supra PLUS cable 40x3,7/90 1x10W/m

1095733



### Measurements

Böjradie M	0,5
Ytterdiameter_do	90
Ytterdiameter_do1	40
Väggjocklek_s1	3,7

### Product code

Item no EAN	6414905523818
Item no GF	35001095733
Item no GTIN	06414905523818
Item no LVI	1844135
Item no NRF	8360929
Item no RSK	2407818
Item no VVS	070694240

### Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	90
Objekt Enhetslängd	1000
Artikel Enhet Vikt	1,4
Objektsenhetsbredd	90
Item_UOM	m

### Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905537518
Förpackningshöjd PL1	1600
Förpackningslängd PL1	1600
Förpackningsmängd PL1	150
Förpackningstyp PL1	Coil
Förpackningsvolym PL1	2,304
Förpackningsvikt PL1	210
Förpackningsbredd PL1	900

## Technical documents

Ladda ner dokument här 

### Uponor VVS

Hackstavägen 1  
721 32, Västerås  
Sweden

T +46 223 380 00  
E kundtjanst.vvs@uponor.com

[www.uponor.com/sv-se/vvs](http://www.uponor.com/sv-se/vvs)