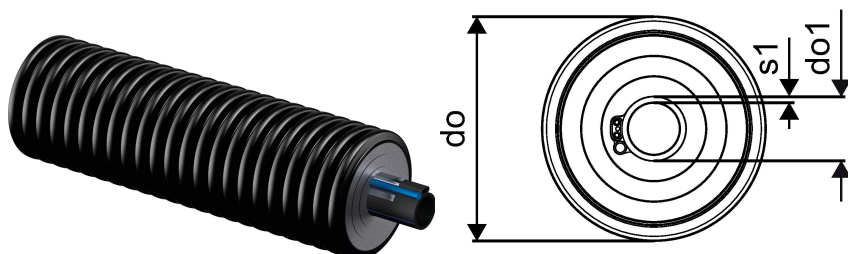


## Uponor Ecoflex Supra PLUS cable 32x2,9/68 1x10W/m

**1095731**

- 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

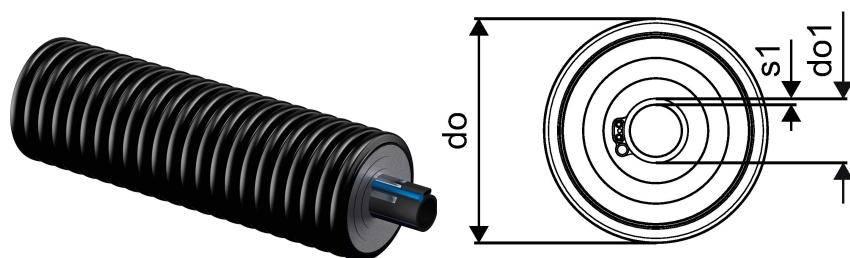
- Flexibelt, förisolerat plaströrssystem
- Mediarör: Polyeten PE80, PN 12,5 (SDR 11) eller PE100, PN 16 (SDR 11) svart med blå ränder eller PE 100, PN 16 (SDR 11) svart med blått lager
- Kabel: självreglerande värmekabel, nominell uteffekt 10 W/m vid 5 °C, Strömförsörjning från en matningspunkt max. 150 m
- Skyddsror: PE-rör för temperaturmätning via sensor
- Isoleringsmaterial: slutet 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 32x2,9/68 1x10W/m

1095731



### Measurements

Böjradie M	0,4
Ytterdiameter_do	68
Ytterdiameter_do1	32
Väggjocklek_s1	2,9

### Product code

Item no EAN	6414905486472
Item no GF	35001095731
Item no GTIN	06414905486472
Item no LVI	1844134
Item no NRF	8360928
Item no RSK	2407817
Item no VVS	070698632

### Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	68
Objekt Enhetslängd	1000
Artikel Enhet Vikt	0,67
Objektsenhetsbredd	68
Item_UOM	m

### Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905537495
Förpackningshöjd PL1	1600
Förpackningslängd PL1	1600
Förpackningsmängd PL1	150
Förpackningstyp PL1	Coil
Förpackningsvolym PL1	1,792
Förpackningsvikt PL1	100,5
Förpackningsbredd PL1	700

## 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)