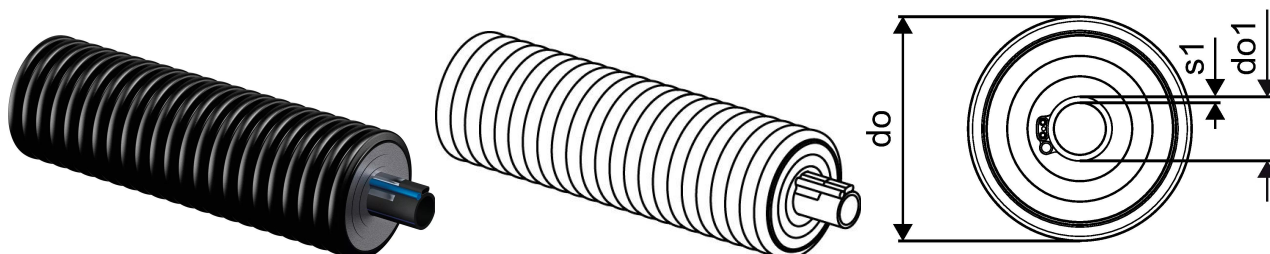


Uponor Ecoflex Supra PLUS cable 50x4,6/140 1x10W/m

1095736

- 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

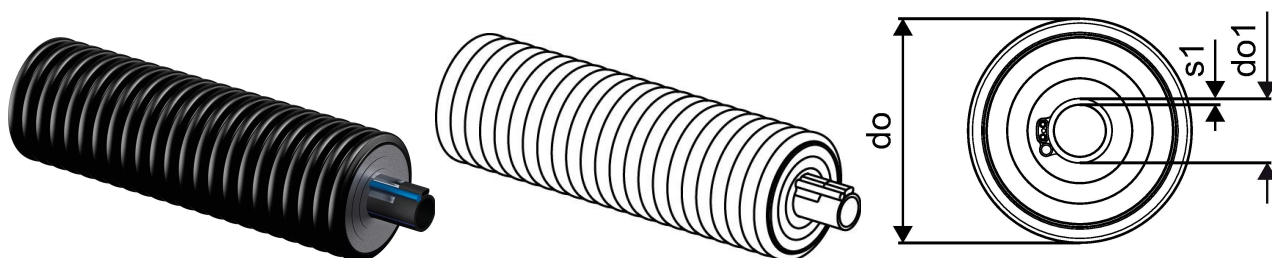
- Flexibelt, förisolerat plaströrssystem
- Mediarör: Polyeten PE80, PN 12,5 (SDR 11) eller PE100, PN 16 (SDR 11) svart med blå ränder eller PE 100, PN 16 (SDR 11) svart med blått lager
- Kabel: självreglerande värmekabel, nominell uteffekt 10 W/m vid 5 °C, Strömförsörjning från en matningspunkt max. 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 50x4,6/140 1x10W/m

1095736



Measurements

| | |
|-------------------|-----|
| Böjradie M | 0,6 |
| Ytterdiameter_do | 140 |
| Ytterdiameter_do1 | 50 |
| Väggjocklek_s1 | 4,6 |

Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 6414905486496 |
| Item no GF | 35001095736 |
| Item no GTIN | 06414905486496 |
| Item no LVI | 1844138 |
| Item no NRF | 8360933 |
| Item no RSK | 2407821 |
| Item no VVS | 070694350 |

Mått och dimensioner

| | |
|--------------------|------|
| Objekt Enhetshöjd | 140 |
| Objekt Enhetslängd | 1000 |
| Artikel Enhet Vikt | 1,7 |
| Objektsenhetsbredd | 140 |
| Item_UOM | m |

Packaging

| | |
|-----------------------|----------------|
| Förpackning GTIN PL1 | 06414905537549 |
| Förpackningshöjd PL1 | 2250 |
| Förpackningslängd PL1 | 2250 |
| Förpackningsmängd PL1 | 150 |
| Förpackningstyp PL1 | Coil |
| Förpackningsvolym PL1 | 7,0875 |
| Förpackningsvikt PL1 | 255 |
| Förpackningsbredd PL1 | 1400 |

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