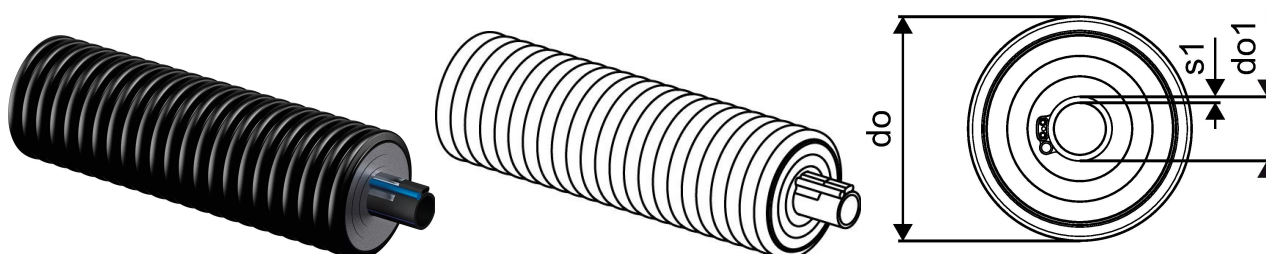


Uponor Ecoflex Supra PLUS cable 75x6,8/175 1x10W/m

1095738

- 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

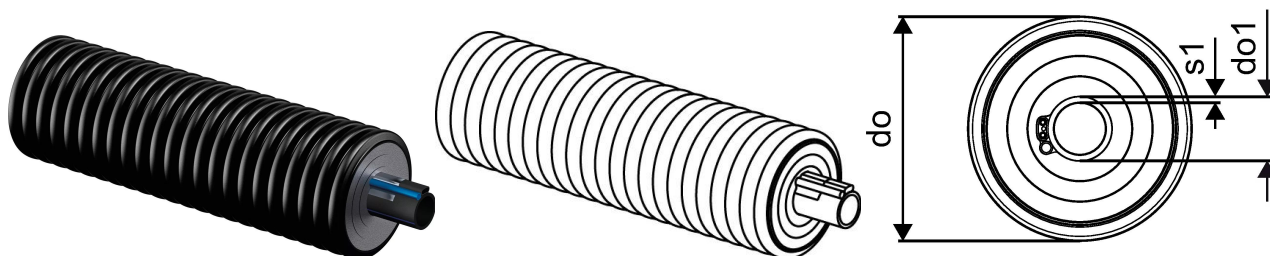
- Flexibelt, förisolerat plaströrssystem
- Mediarör: Polyeten PE80, PN 12,5 (SDR 11) eller PE100, PN 16 (SDR 11) svart med blå ränder eller PE 100, PN 16 (SDR 11) svart med blått lager
- Kabel: självreglerande värmekabel, nominell uteffekt 10 W/m vid 5 °C, Strömförsörjning från en matningspunkt max. 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 75x6,8/175 1x10W/m

1095738



Measurements

Böjradie M	0,9
Ytterdiameter_do	175
Ytterdiameter_do1	75
Väggjocklek_s1	6,8

Product code

Item no EAN	6414905486519
Item no GF	35001095738
Item no GTIN	06414905486519
Item no LVI	1844140
Item no NRF	8360935
Item no RSK	2407823
Item no VVS	070694475

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	175
Objekt Enhetslängd	1000
Artikel Enhet Vikt	2,9
Objektsenhetsbredd	175
Item_UOM	m

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905537563
Förpackningshöjd PL1	2000
Förpackningslängd PL1	2000
Förpackningsmängd PL1	150
Förpackningstyp PL1	Coil
Förpackningsvolym PL1	7,4
Förpackningsvikt PL1	435
Förpackningsbredd PL1	1850

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