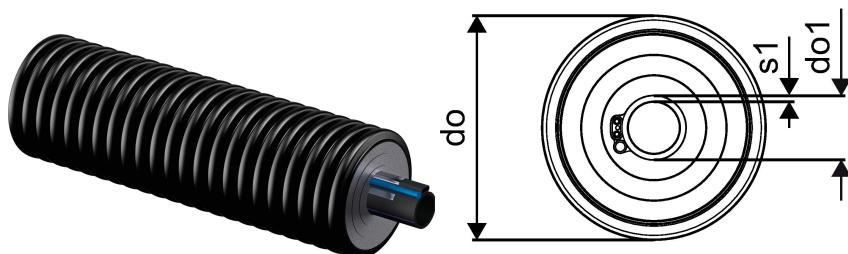


Uponor Ecoflex Supra PLUS cable 32x2,9/68 1x10W/m

1095731

- kabel protiv smrzavanja



Općenito Uponor Ecoflex Supra PLUS cable

Projektanti

- Fleksibilan, predizoliran sustav plastičnih cijevi
- Cijev za radni medij: Polietilen PE100, PN 16 (SDR 11), crni s plavim crtama ili PE100 RC, PN 16 (SDR 11), crna s plavim linijama
- Kabel: samoregulirajući kabel za zaštitu od smrzavanja, nominalna izlazna snaga 10 W/m pri 5 °C, Dovod električne energije iz jedne opskrbe točke pokriva maksimalnu dužinu kabela od 150 m
- Zaštitna rebrasta cijev: PE cijev za umetanje osjetnika i mjerenje temperature.
- Izolacijski materijal: PE-X pjena zatvorene ćelije, trajno elastična i otporna na starenje
- Vanjska zaštitna cijev: korugirani polietilen (HDPE)

Primjena

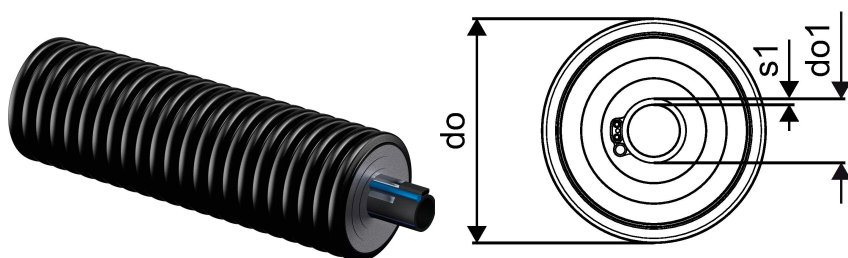
- Prijenos hladne pitke vode ili tlačna odvodnja na lokacijama gdje postoji opasnost od smrzavanja zakopanih instalacija
- Radna temperatura: +20°C
- Statičko odobrenje za teško prometno opterećenje od 60 tona

Certifikat

- Odobrenja/certifikate mora provjeriti lokalna odgovorna osoba

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

1095731

**Measurements**

Radius savijanja M	0,4
Vanjski promjer_do	68
Vanjski promjer_do1	32
Debljina stijenke_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

Dimenzije

Visina jedinice	68
Stavka Jedinična duljina	1000
Jedinična težina stavke	0,67
Širina jedinice	68
Item_UOM	m

Status

MTO (longer delivery times)

Stavka dostupna na zahtjev, minimalno vrijeme isporuke 2 tjedna

Packaging

Pakiranje GTIN PL1	06414905537495
Visina pakiranja PL1	1600
Duljina pakiranja PL1	1600
Količina pakiranja PL1	150
Vrsta pakiranja PL1	Coil
Pakiranje Volumen PL1	1,792

Težina pakiranja PL1	100,5
Širina pakiranja PL1	700

Tehnički dokumenti

Ovdje preuzmite dokumente 

Uponor d.o.o.

Dubravkin trg 2/1
10 000, Zagreb
Hrvatska

T +385(0)16197158
E croatia@uponor.com

www.uponor.com/hr-hr