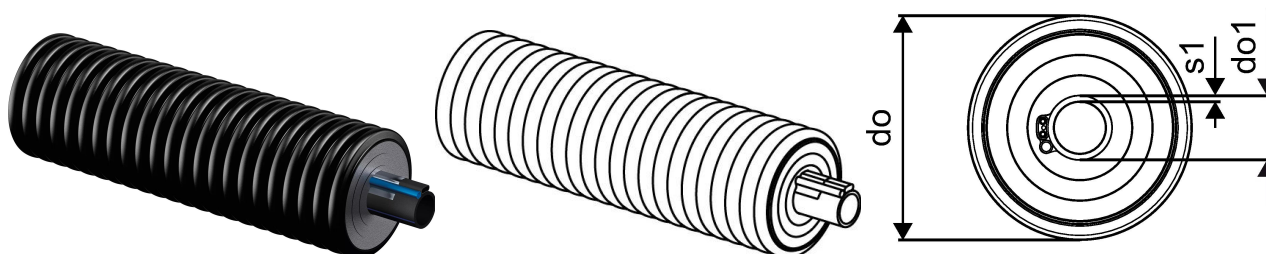


Uponor Ecoflex Supra PLUS cable 50x4,6/90 1x10W/m

1095735

- Samoregulační ochranný kabel proti zamrznutí pro rozšíření



O produktu Uponor Ecoflex Supra PLUS cable

Specifikace

- Systém pružného, předizolovaného plastového potrubí
- Potrubí pro média: Polyethylen PE80, PN 12,5 (SDR 11) nebo PE100, PN 16 (SDR 11) černý s modrými pruhy nebo PE 100, PN 16 (SDR 11) černý s modrou vrstvou
- Kabel: samoregulační rozmrazovací kabel, jmenovitý výkon 10 W/m při 5 °C, Elektrické napájení z jednoho místa max. 150 m
- Přívodní potrubí: PE trubka pro vložení čidla a měření teploty.
- Izolační materiál: pěna PE-X s uzavřenou strukturou, trvale elastická, odolná proti stárnutí
- Plášťové potrubí: korugovaný polyethylen (HDPE)

Aplikace

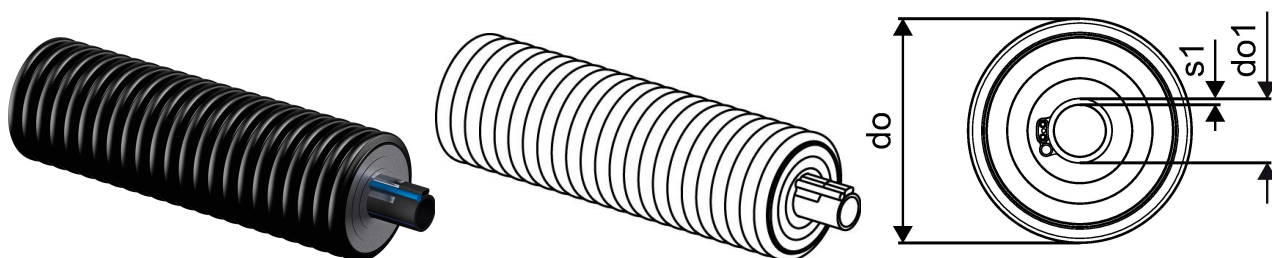
- Distribuce studené pitné vody pro podpovrchové instalace, kde existuje riziko zamrznutí
- Provozní teplota + 20 °C
- Statické ověření pro těžké dopravní zatížení 60 tun

Certifikace

- Schválení musí zkontrolovat místní odpovědná osoba

Uponor Ecoflex Supra PLUS cable 50x4,6/90 1x10W/m

1095735



Measurements

Poloměr ohybu M	0,5
Vnější průměr_do	90
Vnější průměr_do1	50
Tloušťka stěny_s1	4,6

Product code

Item no EAN	6414905523658
Item no GF	35001095735
Item no GTIN	06414905523658
Item no LVI	1844137
Item no NRF	8360932
Item no RSK	2407820
Item no VVS	070694250

Dimensions

Výška jednotky položky	90
Položka Délka jednotky	1000
Jednotková hmotnost položky	1,5
Šířka jednotky položky	90
Item_UOM	m

Packaging

Balení GTIN PL1	06414905537532
Výška balení PL1	1600
Délka balení PL1	1600
Množství v balení PL1	150
Typ balení PL1	Coil
Objem balení PL1	2,304
Hmotnost balení PL1	225
Šířka balení PL1	900

Technické podklady

Dokumenty ke stažení zde 

Uponor, s.r.o.

Zelený pruh 95/97
140 00, Praha 4
Česká republika

T +420 233 313 844
E info-cz@uponor.com

www.uponor.com/cs-cz