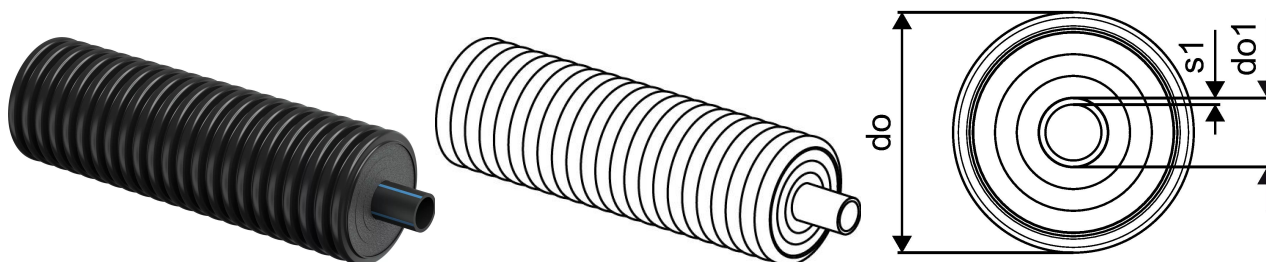


Uponor Ecoflex Supra 110x10,0/200

1095729

- zimna woda pitna lub chłodzenie
- pojedyncza rura PE 100 czarna
- parametry maksymalne 16 bar / 20°C
- izolacja PEX, karbowany płaszcz HDPE



O produkcie Uponor Ecoflex Supra

Specyfikacja

- System elastycznych preizolowanych rur z tworzywa sztucznego o właściwościach samokompensujących
- rura przewodowa: polietylen PE 100, PN 16 (SDR 11), czarny z niebieską warstwą; w nowej wersji — PE 100 RC, PN 16 (SDR 11), czarny z niebieskimi paskami
- materiał izolacyjny: pianka PE-X o zamkniętych komórkach, trwale elastyczna i odporna na starzenie
- rura osłonowa: karbowany polietylen (HDPE)

Podanie

- Transport zimnej wody lub wody chłodzącej w instalacjach podziemnych
- temperatura robocza: +20°C
- weryfikacja statyczna pod kątem odporności na obciążanie przez pojazdy o masie do 60 ton

Potwierdzenie

- Attest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

Uponor Ecoflex Supra 110x10,0/200

1095729

**Measurements**

Promień gięcia M	1,2
Średnica zewnętrzna_do	200
Średnica zewnętrzna_do1	110
Grubość ściany_s1	10

Product code

Item no EAN	6414905486458
Item no GF	35001095729
Item no GTIN	06414905486458
Item no NRF	8361431

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	200
Długość jednostki przedmiotu	1000
Masa jednostkowa przedmiotu	5,24
Szerokość jednostki elementu	200
Item_UOM	m

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905537952
Wysokość opakowania PL1	2400
Długość opakowania PL1	2400
Ilość w opakowaniu PL1	100
Rodzaj opakowania PL1	Coil
Opakowanie Objętość PL1	8,64
Waga opakowania PL1	524
Szerokość opakowania PL1	1500

Dokumenty techniczne

Do pobrania 

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7
01-217, Warszawa
Polska

T +48 22 731 01 00

E
obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl