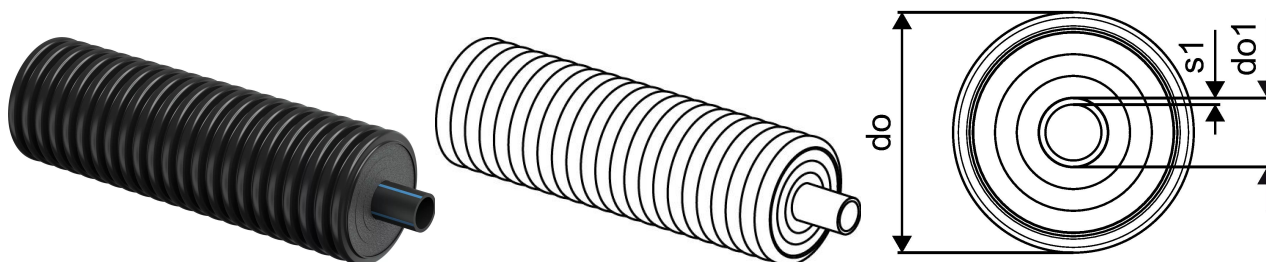


## Uponor Ecoflex Supra 75x6,8/175

1095727

- 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

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

## Uponor Ecoflex Supra 75x6,8/175

1095727

**Measurements**

Promień gięcia M	0,9
Średnica zewnętrzna_do	175
Średnica zewnętrzna_do1	75
Grubość ściany_s1	6,8

**Product code**

Item no EAN	6414905485659
Item no GF	35001095727
Item no GTIN	06414905485659
Item no NRF	8361428

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	175
Długość jednostki przedmiotu	1000
Masa jednostkowa przedmiotu	2,72
Szerokość jednostki elementu	175
Item_UOM	m

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414905537938
Wysokość opakowania PL1	2200
Długość opakowania PL1	2200
Ilość w opakowaniu PL1	150
Rodzaj opakowania PL1	Coil
Opakowanie Objętość PL1	6,292
Waga opakowania PL1	408
Szerokość opakowania PL1	1300

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](http://www.uponor.com/pl-pl)