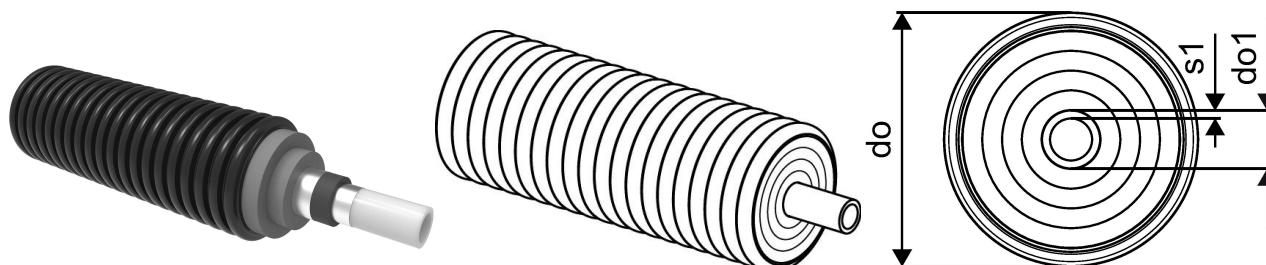


Uponor Ecoflex VIP Aqua Pipe Single 63x8,6/140

1119049

- do zastosowań pitnej wody użytkowej ciepłej i zimnej
- pojedyncza rura przewodowa PE-Xa, SDR 7,4
- maksymalne parametry 10 bar / 95°C
- izolacja VIP + pianka PEX, rura osłonowa HDPE



O produkcie Uponor Ecoflex VIP Aqua Pipe Single

Specyfikacja

- System elastycznych preizolowanych rur z tworzywa sztucznego o właściwościach samokompensujących
- rura przewodowa: rura z polietylenu sieciowanego (PE-Xa) zgodna z normą EN ISO 15875, kolor naturalny, PN 10 (SDR 7,4)
- materiał izolacyjny: przełomowy materiał izolacyjny o bardzo niskiej wartości lambda w połączeniu z trwale elastyczną pianką PE-X o zamkniętych komórkach
- rura osłonowa: karbowany polietylen (HDPE)

Podanie

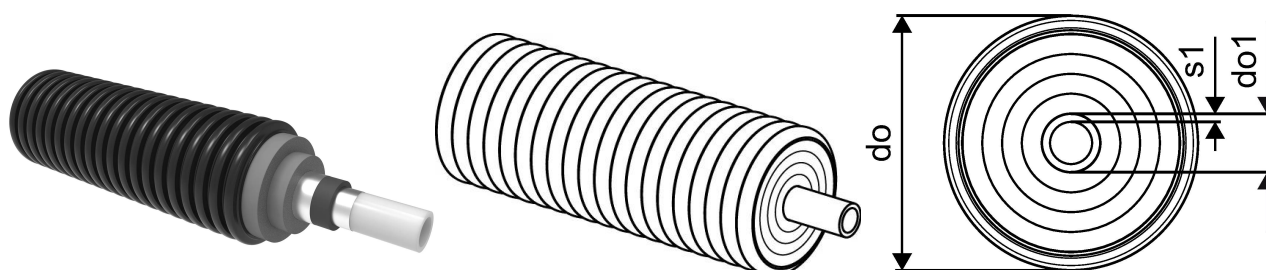
- Transport ciepłej wody użytkowej w instalacjach podziemnych
- temperatura robocza wody użytkowej 70°C według normy EN 15875
- temperatura w przypadku nieprawidłowego działania: 95°C
- weryfikacja statyczna pod kątem odporności na obciążanie przez pojazdy o masie do 60 ton

Potwierdzenie

- Atest higieniczny PZH
- Deklaracja DoP

Uponor Ecoflex VIP Aqua Pipe Single 63x8,6/140

1119049

**Measurements**

Promień gięcia M	0,65
Średnica zewnętrzna_do	140
Średnica zewnętrzna_do1	63
Grubość ściany_s1	8,6

Product code

Item no EAN	6414905556311
Item no GF	35001119049
Item no GTIN	06414905556311
Item no LVI	3010295
Item no NRF	8360966
Item no RSK	2266375
Item no VVS	087364063

Wymiary

Wysokość jednostki przedmiotu	140
Długość jednostki przedmiotu	1000
Masa jednostkowa przedmiotu	2,76
Szerokość jednostki elementu	140
Item_UOM	m

Packaging

Opakowanie GTIN PL1	06414905556458
Wysokość opakowania PL1	2200
Długość opakowania PL1	2200
Ilość w opakowaniu PL1	200
Rodzaj opakowania PL1	Coil
Opakowanie Objętość PL1	7,26
Waga opakowania PL1	553
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