

## Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Single 75x6,8/140

1095717

- Oppvarming og kjøling
- Ett medierør PE-Xa med oksygenbarriere, SDR 11
- Maks. trykk 6 bar / 95 ° C
- VIP + PEX skum, HDPE mantel



### Om Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Single

#### Spesifikasjon

- Fleksibelt, pre-isolert rørsystem produsert basert på en 15632
- medie rør: Tverrbundet polyetylen (PE-Xa) rør basert på en ISO 15875, naturfarget, PN 6 (SDR 11), oksygentetthet basert på en 15632
- isolasjonsmateriale: Revolusjonerende isolasjonsmateriale med ekstremt lav lambda-verdi i kombinasjon med permanent elastisk lukket celle PE-X-skum
- Utvendig mantel: Korrugert polyetylen (HDPE)

#### Søknad

- Transport av varme- og kjølevann til nedgravde installasjoner.
- Oppvarming driftstemperatur maks 80 °C basert på en 15632
- Feilfunksjonstemperatur maks 95 °
- C - statisk verifisering for tung trafikkbelastning på 60 tonn

#### Sertifikat

- Godkjenninger bør kontrolleres av lokal ansvarlig person

## Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Single 75x6,8/140

1095717



### Measurements

Bøyeradius M	0,6
Ytre Diameter_do	140
Ytre Diameter_do1	75
Veggykkelse_s1	6,8

### Status

Item Available Till date 2027-06-30T00:00:00.000+0200

### Product code

Item no EAN	6414905479160
Item no GF	35001095717
Item no GTIN	06414905479160
Item no LVI	3010238
Item no NRF	8360953
Item no RSK	2266363
Item no VVS	087808275
Utsifting av vare 1	1160604

### Dimensjoner

Element Enhetshøyde	140
Vare Enhetslengde	1000
Vare Enhetsvekt	2,73
Vareenhetsbredde	140
Item_UOM	M

### Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905479702
Emballasjehøyde PL1	2200
Emballasjelengde PL1	2200
Emballasje mengde PL1	200
Emballasjetype PL1	Coil

Emballasjevolum PL1	7,26
Emballasjevekt PL1	546
Emballasjebredde PL1	1500

## Tekniske dokumenter

Last ned dokumenter her 

### Uponor AS

Karenslyst Allé 8B  
0278, Oslo  
Norge

T +47 64 95 66 00  
E [prosjekt.no@uponor.com](mailto:prosjekt.no@uponor.com)

[www.uponor.com/nb-no](http://www.uponor.com/nb-no)