

Uponor Ecoflex Aqua Twin 40x5,5-25x3,5/175

1018141

- Varmt tappevann og varmt vann sirkulasjon.
- 2 medierør PE-Xa
- Maks.10 bar / 95°C
- PEX isolasjon, HDPE mantel
- Farge inndeling for å forhindre feil tilkobling



Om Uponor Ecoflex Aqua Twin

Spesifikasjon

- Fleksibelt, pre-isolert rørsystem.
- Medie rør: Kryssbundet polyetylen (PE-Xa) rør basert på en ISO 15875, naturfarget, PN 10 (SDR 7,4)
- isolasjonsmateriale: Lukket celle PE-X skum, permanent elastisk, aldriingsbestandig
- utvendig mantel: Korrugert polyetylen (HDPE)

Søknad

- Transport av varmt tappevann i nedgravde installasjoner.
- Konturnerlig driftstemperatur på tappevannet maks 70 °C basert på NS-en 15875
- Feilfunksjonstemperatur maks 95 °C – statisk verifisering for tung trafikkbelastning på 60 tonn

Sertifikat

- Godkjenning bør kontrolleres av lokal ansvarlig person

Uponor Ecoflex Aqua Twin 40x5,5-25x3,5/175

1018141



Measurements

Bøyeradius M	0,9
Ytre Diameter_do	175
Ytre Diameter_do1	40
Ytre Diameter_do2	25
Veggykkelse_s1	5,5
Veggykkelse_s2	3,5

Product code

Item no EAN	4021598111745
Item no GF	35001018141
Item no GTIN	04021598111745
Item no LVI	3010181
Item no NRF	8360874
Item no RSK	2266162
Item no VVS	087363440

Dimensjoner

Element Enhetshøyde	175
Vare Enhetslengde	1000
Vare Enhetsvekt	2,45
Vareenhetsbredde	175
Item_UOM	M

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905437436
Emballasjehøyde PL1	2400
Emballasjelengde PL1	1800
Emballasje mengde PL1	200
Emballasjetype PL1	Coil
Emballasjevolum PL1	10,368

Emballasjevekt PL1	490
Emballasjebredde PL1	2400

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

www.uponor.com/nb-no