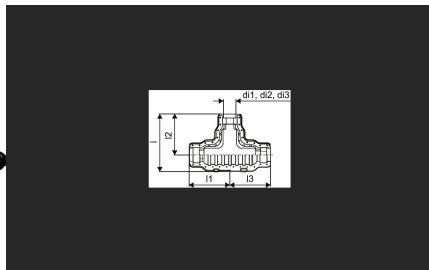


Uponor Ecoflex Supra PLUS T-isol.sæt 140/90/68

1061641

For elektrisk forgrening af varmekabel i Ecoflex Supra Plus, samt isolering af kappe.
OBS! indeholder ingen koblinger for medierør.



Om Uponor Ecoflex Supra PLUS T-isol.sæt

Specifikation

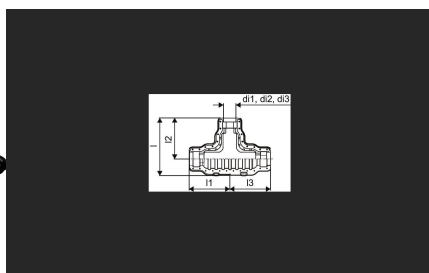
- Fleksibelt, præisoleret, selvkompenserende plastikrørsystem
- Medierør: Polyethylen PE80, PN 12,5 (SDR 11) eller PE100, PN 16 (SDR 11) sort med blå striber eller PE 100, PN 16 (SDR 11) sort med blåt lag og ny i PE100 RC, PN16 (SDR11) sort med blå striber
- Kabel: Selvjusterende frostbeskyttelseskabel, nominel udgangseffekt 10 W/m ved 5 °C
Elforsyning fra et fremløbspunkt maks. 150 m
- Rørledning: PE-rør til at indføre en sensor og måle temperaturen.
- Isolerende materiale: PE-X-skum af lukket celletype, permanent elastisk, ældningsbestandig
- Indkapslingsrør: Bølgepolyethylen (HDPE)

Ansøgning

- Transport af koldt drikkevand eller trykfløb på steder, hvor der er risiko for frost i nedgravede installationer.
- Driftstemperatur +20 °C
- Statisk verificeret til tung trafikbelastning på 60 tons

Uponor Ecoflex Supra PLUS T-isol.sæt 140/90/68

1061641



Teknisk data

Item no EAN	6414905202843
Item no GTIN	06414905202843
VVS nr	087905140
RSK no.	2405477
Item no NRF	8360836
Item no LVI	1845091
Måleenhed (UOM)	stk
Længde (l)	666 mm
Længde (l1)	470 mm
Længde (l2)	470 mm
Længde (l3)	470 mm
Emballagemængde 1	1
Emballagemængde 4	5
Packaging GTIN PL1	06414905464500
Packaging GTIN PL4	06414905496105
Højde mm	170 mm
Vægt kg	9,8 kg
Bredde mm	666 mm

Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her

Uponor Building Solutions
Denmark

Kornmarksvej 21
2605, Brøndby
Danmark

T +45 43 26 34 00
E bld.dk@uponor.com

www.uponor.com/da-dk/vvs