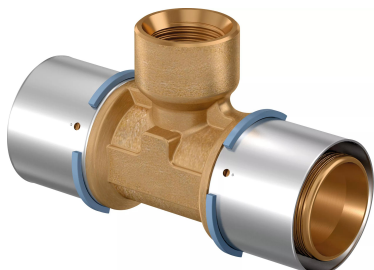


Uponor S-Press T-rør innvendig DR 50-Rp1"FT-50

1046969

- Laget av DR-messing
- Rask og enkel installasjon kun med enkel kalibrering
- Fargekode



Om Uponor S-Press T-rør innvendig DR

Spesifikasjon

- med fast presskappe
- stopp ring
- sikkerhetsfunksjon

Søknad

Tappevann : Den kontunerlige driftstemperaturen varierer fra 0 °C til 70 °C ved et maksimalt permanent driftstrykk på 10 bar. Den kortsiktige feilfunksjonstemperaturen er 95 °C i en periode på 100 timer i driftstiden.

Gulvvarme og lavtemperaturrediatorer : Den kontunerlige driftstemperaturen varierer opp til 80 °C ved et maksimalt permanent driftstrykk på 10 bar. Den kortsiktige feilfunksjonstemperaturen er 100 °C i en periode på 100 timer i driftstiden. Hvis ikke annet er nevnt:

- Utvendig- og innvendig gjenger iht. NS-en 10226-1.

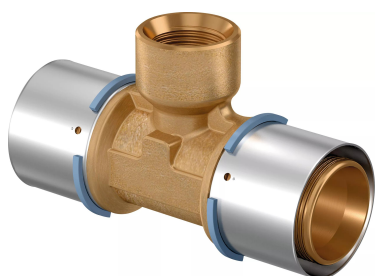
Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -
AENOR

Uponor S-Press T-rør innvendig DR 50-Rp1"FT-50

1046969



Measurements

Utvendig tråd Rp	1
Lengde (I1)	71,5
Lengde (I2)	56
Lengde (I3)	71,5
z1	33,6
Z2	36,9
Z3	33,6

Status

Item Available Till date	2026-12-31T00:00:00.000+0100
--------------------------	------------------------------

Product code

Item no EAN	4021598114654
Item no GTIN	04021598114654
Item no LVI	1723675
Item no NRF	5079117
Item no RSK	1878188

Dimensjoner

Element Enhetshøyde	55
Vare Enhetslengde	145
Vare Enhetsvekt	0,78
Vareenhetsbredde	90
Item_UOM	STK

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905460885
Emballasje GTIN PL4	06414905555512
Emballasjehøyde PL1	105
Emballasjehøyde PL4	645
Emballasjelengde PL1	176

Emballasjelengde PL4	800
Emballasje mengde PL1	3
Emballasje mengde PL4	300
Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,00373296
Emballasjevolum PL4	0,6192
Emballasjevekt PL1	2,431
Emballasjevekt PL4	263,1
Emballasjebredde PL1	202
Emballasjebredde PL4	1200

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