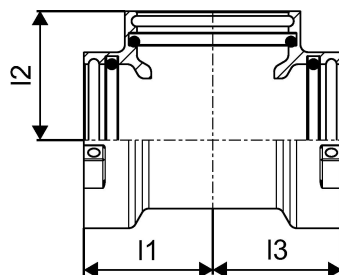
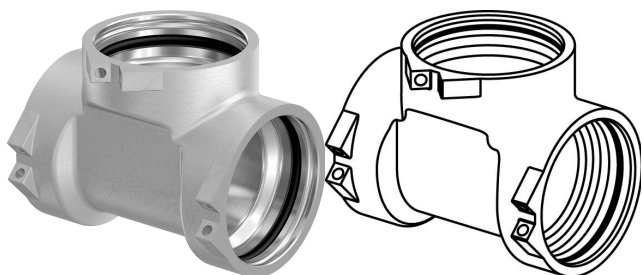


Uponor RS T-rør RS2-RS2-RS2

1029142

- Laget av DR-messing
- Grunnfel for alle RS2 eller RS3 deler inkluderer 2 låsepinner.



Om Uponor RS T-rør

Spesifikasjon

- Med fast presskappe
- stopp ring
- fargekode
- 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 lavtemperaturredatorer : 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.

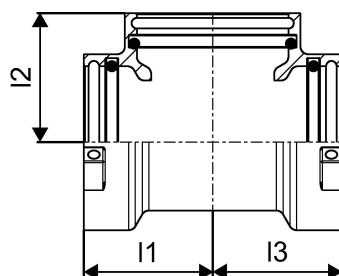
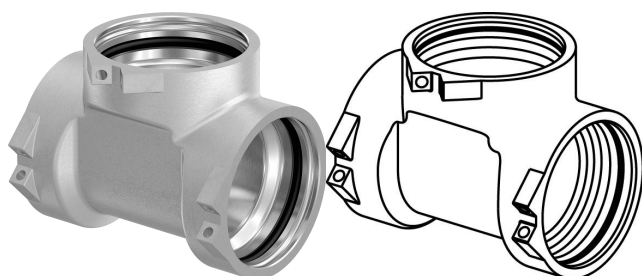
Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -
AENOR

Uponor RS T-rør RS2-RS2-RS2

1029142



Product code

Item no EAN	4021598106796
Item no GF	35001029142
Item no GTIN	04021598106796
Item no LVI	1720815
Item no NRF	5071225
Item no RSK	1808049
Item no VVS	045455112

Dimensjoner

Element Enhets høyde	74
Vare Enhetslengde	101
Vare Enhetsvekt	0,78
Vareenhetsbredde	88
Item_UOM	STK

Measurements

Lengde (I1)	51
Lengde (I2)	51
Lengde (I3)	51

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905439492
Emballasje GTIN PL4	06414905491407
Emballasjehøyde PL1	80
Emballasjehøyde PL4	680
Emballasjelengde PL1	150
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1
Emballasje mengde PL4	336
Emballasjetype PL1	Base_Box

Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,001332
Emballasjevolum PL4	0,6528
Emballasjevekt PL1	0,84
Emballasjevekt PL4	282,24
Emballasjebredde PL1	111
Emballasjebredde PL4	800

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