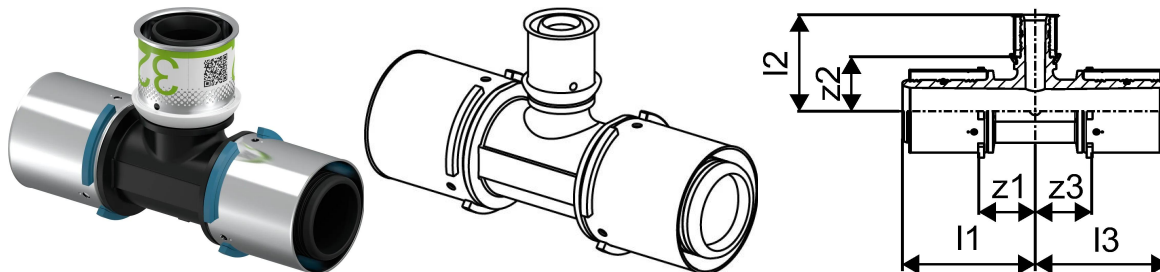


Uponor S-Press t-rør reduksjon PPSU 40-32-40

1039966

- Rask og enkel installasjon kun med enkel kalibrering
- Fargekode



Om Uponor S-Press t-rør reduksjon PPSU

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 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.

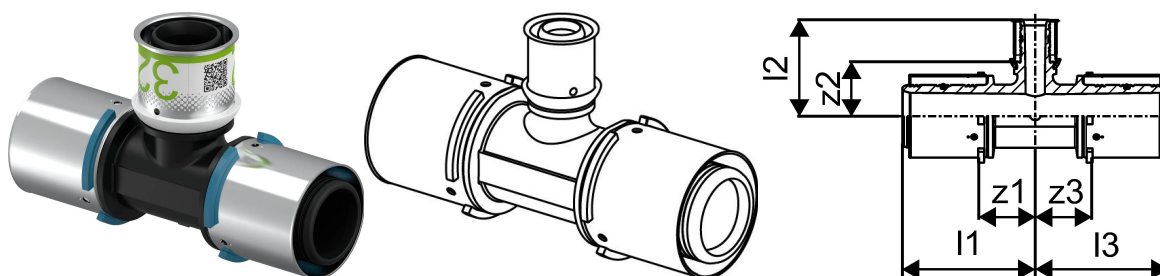
Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -
AENOR

Uponor S-Press t-rør reduksjon PPSU 40-32-40

1039966



Product code

Item no EAN	6414905229048
Item no GF	35001039966
Item no GTIN	06414905229048
Item no LVI	1720723
Item no NRF	5114422
Item no RSK	1808002
Item no VVS	087442140

Dimensjoner

Element Enhets høyde	78.865
Vare Enhetslengde	135.2
Vare Enhetsvekt	0,1693
Vareenhetsbredde	45.725
Item_UOM	STK

Measurements

Lengde (I1)	67,6
Lengde (I2)	56
Lengde (I3)	67,6
z1	28,7
Z2	28,2
Z3	28,7

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905480258
Emballasje GTIN PL4	06414905480265
Emballasjehøyde PL1	185
Emballasjehøyde PL4	699
Emballasjelengde PL1	185
Emballasjelengde PL4	1200

Emballasje mengde PL1	5
Emballasje mengde PL4	720
Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,0031487
Emballasjevolum PL4	0,67104
Emballasjevekt PL1	0,905
Emballasjevekt PL4	155,976
Emballasjebredde PL1	92
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