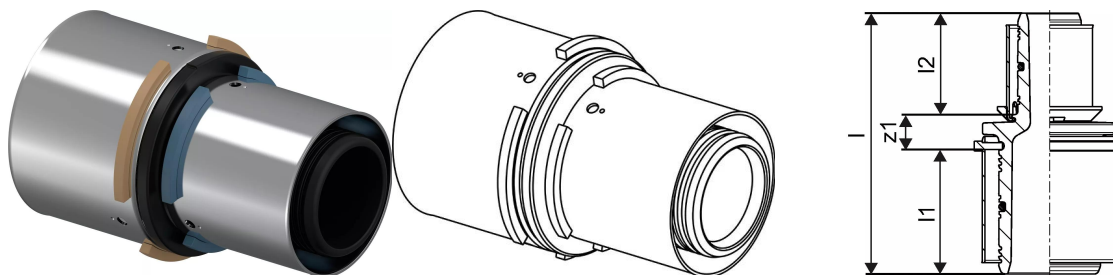


Uponor S-Press kompositt reduksjon PPSU 50-40

1046406

- Rask og enkel installasjon kun med enkel kalibrering
- Farge kode



Om Uponor S-Press kompositt 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.

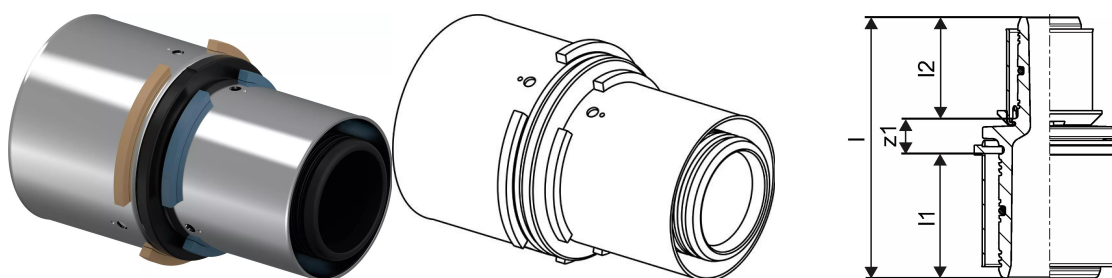
Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -
AENOR

Uponor S-Press kompositt reduksjon PPSU 50-40

1046406



Product code

Item no EAN	4021598112803
Item no GF	35001046406
Item no GTIN	04021598112803
Item no LVI	1722725
Item no NOBB	48519546
Item no NRF	5072022
Item no RSK	1877980
Item no VVS	087454150

Dimensjoner

Element Enhetsøyde	57
Vare Enhetslengde	87
Vare Enhetsvekt	0,13
Vareenhetsbredde	57
Item_UOM	STK

Measurements

LENGTH_L	91
Lengde (I1)	38,8
Lengde (I2)	39
z1	13,2

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905287642
Emballasje GTIN PL4	06414905287659
Emballasjehøyde PL1	90
Emballasjehøyde PL4	570
Emballasjelengde PL1	175
Emballasjelengde PL4	1120
Emballasje mengde PL1	3

Emballasje mengde PL4	576
Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,00212625
Emballasjevolum PL4	0,4775232
Emballasjevekt PL1	0,48
Emballasjevekt PL4	117,16
Emballasjebredde PL1	135
Emballasjebredde PL4	748

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