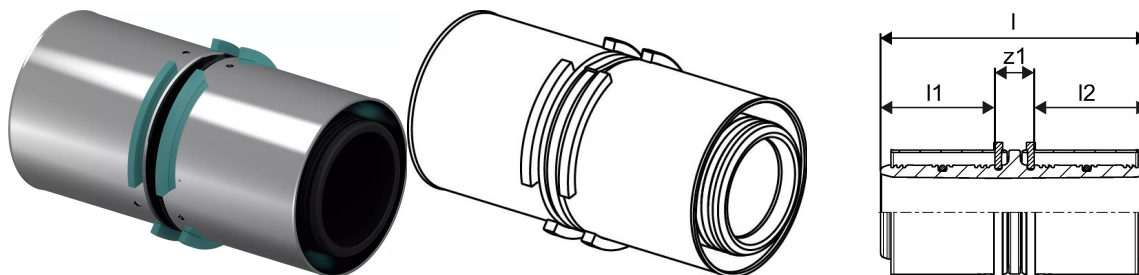


Uponor S-Press kompositt Skjøtemuffe PPSU 63-63

1032881

- Rask og enkel installasjon kun med enkel kalibrering
- Fargekode



Om Uponor S-Press kompositt Skjøtemuffe 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.

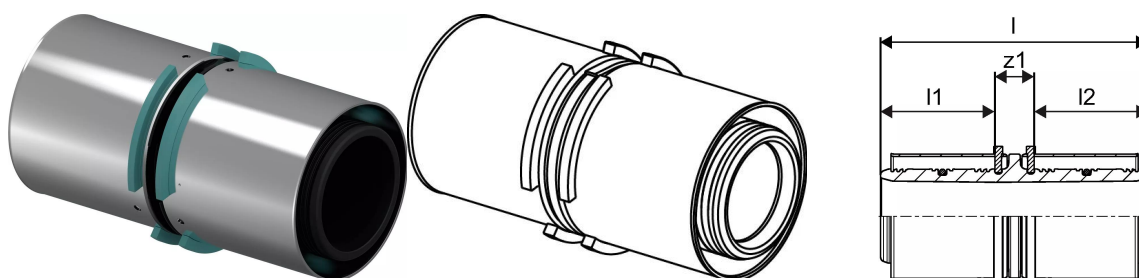
Sertifikat

Godkjenning fra lokale OM.

F.eks. - DVGW -
AENOR

Uponor S-Press kompositt Skjøtemuffe PPSU 63-63

1032881



Product code

Item no EAN	6414905220809
Item no GF	35001032881
Item no GTIN	06414905220809
Item no LVI	1720118
Item no NOBB	54938985
Item no NRF	5114363
Item no RSK	1899460
Item no VVS	087452163

Dimensjoner

Element Enhets høyde	72
Vare Enhetslengde	137
Vare Enhetsvekt	0,35
Vareenhetsbredde	72
Item_UOM	STK

Measurements

Lengde (I1)	60,9
Lengde (I2)	60,9
z1	14,8

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905295685
Emballasje GTIN PL4	06414905295692
Emballasjehøyde PL1	105
Emballasjehøyde PL4	756
Emballasjelengde PL1	146
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	1
Emballasje mengde PL4	384

Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,00142569
Emballasjevolum PL4	0,72576
Emballasjvekt PL1	0,397
Emballasjvekt PL4	177,448
Emballasjebredden PL1	93
Emballasjebredden 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