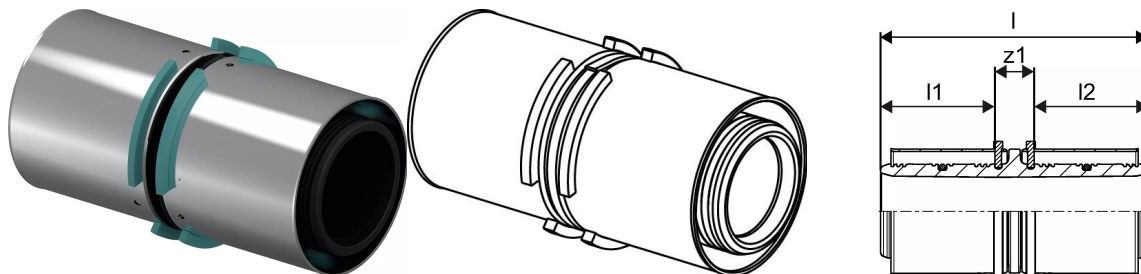


Uponor S-Press niplu sertizare PPSU 63-63

1032881

- Montaj rapid cu debavurare ușoară fără calibrare
- Cod de culoare



About Uponor S-Press niplu sertizare PPSU

Specification

- cu manșon de presare fix
- inel de oprire
- siguranță la testare

Application

- Apă de la robinet: Temperatura de funcționare permanentă variază între 0 și 70 °C, la o presiune maximă de funcționare permanentă de 10 bari. Temperatura de funcționare defectuoasă pe termen scurt este de 95 °C pentru o perioadă de 100 de ore de-a lungul duratei de viață.

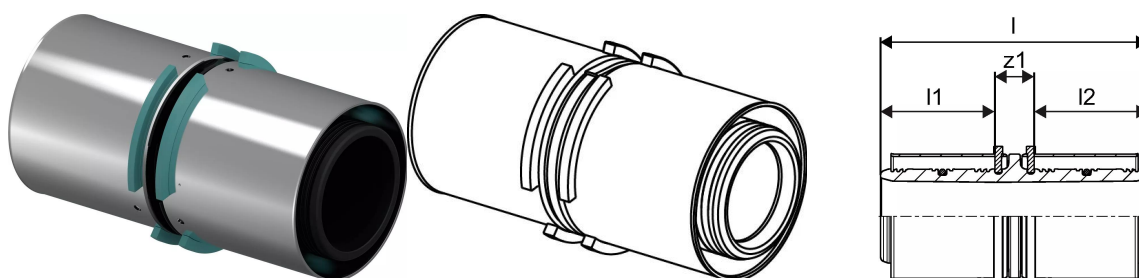
- Încălzire: Temperatura de funcționare permanentă merge până la 80 °C, la o presiune maximă de funcționare permanentă de 10 bari. Temperatura de funcționare defectuoasă pe termen scurt este de 100 °C pentru o perioadă de 100 de ore de-a lungul duratei de viață.

- dacă nu se specifică altfel:

Filete tată și mamă în conformitate cu EN 10226-1.

Uponor S-Press niplu sertizare PPSU 63-63

1032881



Date tehnice

Item no EAN	6414905220809
Item no GTIN	06414905220809
Item no VVS	087452163
RSK no.	1899460
Item no NRF	5114363
Item no LVI	1720118
Produs (unitate de măsură)	buc
Lungime (l1)	60,9 mm
Lungime (l2)	60,9 mm
Cantitate de ambalare 1	1
Cantitate de ambalare 4	384
Packaging GTIN PL1	06414905295685
Packaging GTIN PL4	06414905295692
Item Unit Height	72 mm
Item Unit Weight	0,35 kg
Item Unit Width	72 mm

Documente tehnice

[Descărcați documente](#)

Uponor Ramania

Splaiul Unirii 76
040037, Bucuresti
Romania

T +40 31 805 33 91
E info-ro@uponor.com

www.uponor.com/ro-ro