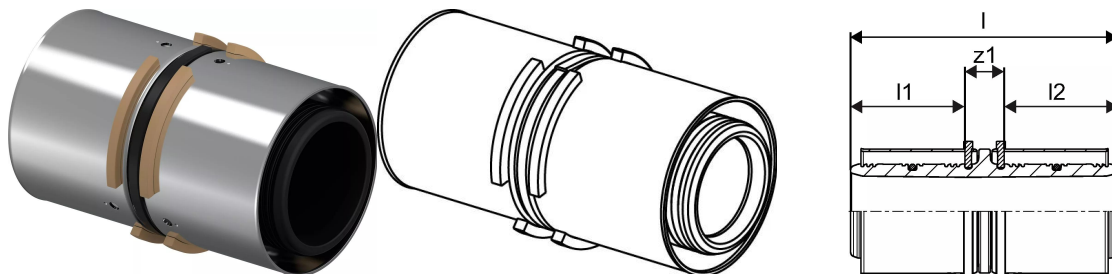


## Uponor S-Press niplu sertizare PPSU 50-50

1046402

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



### About Uponor S-Press niplu sertizare PPSU

#### Specification

- Inel fix de sertizare cu fereastră de inspecție
- Fixarea precisă a fâlcilor de sertizare
- Recunoașterea rapidă a diametrului
- Funcție precisă de siguranță la testul de presiune
- 

#### Application

- Alimentări cu apă: Temperatura operativă de lucru în regim permanent este cuprinsă între 0°C to 70°C, la presiunea maximă de 10 bar. Temperatura de lucru în regim de avarie este de 95°C pentru o perioadă de 100 ore de funcționare.
- Încălzire: Temperatura operativă de lucru în regim permanent ajunge la 80°C, la presiunea maximă de 10 bar. Temperatura de lucru în regim de avarie este de 100°C pentru o perioadă de 100 ore de funcționare.

Dacă nu este menționat altfel:

- Filetele FI și FE corespund standardului EN 10226-1.

#### Certification

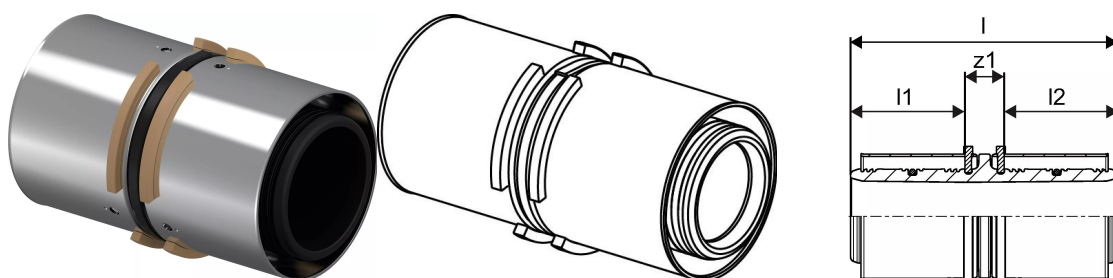
- Certificări conform legislației

De exemplu:

- DVGW
- AENOR

## Uponor S-Press niplu sertizare PPSU 50-50

1046402



### Date tehnice

Cantitate produs 1	3
Cantitate produs 2	576
Produs (unitate de măsură)	buc
Measure Diameter	50 mm
Lățime (l)	91 mm
Lungime (l1)	39 mm
Lungime (l2)	39 mm
Z-dimensiune z1	13 mm

### Documente tehnice

Descărcați documente

#### Uponor Ramanía

Splaiul Unirii 76  
040037, Bucuresti  
Romania

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

www.uponor.com/ro-ro