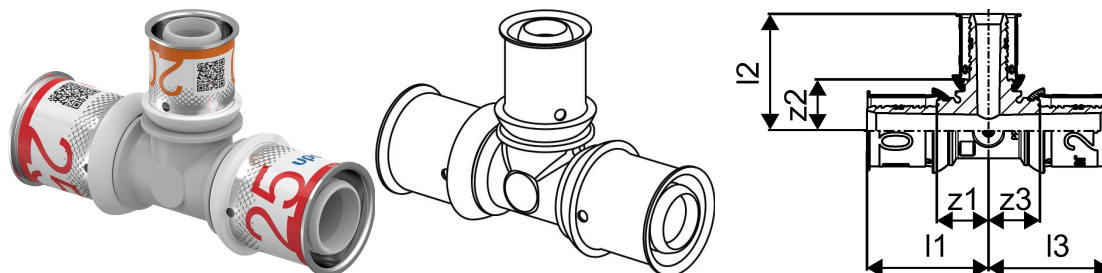


## Uponor S-Press PLUS teu redus sertizare PPSU 25-20-25

**1039957**

- Inel de sertizare din inox
- Indicator unic de sertizare
- Montaj rapid în 3 pași (sertizare fără debavurare)
- Cod QR pentru acces digital rapid
- Cod de culoare



### About Uponor S-Press PLUS teu redus sertizare PPSU

#### Specification

- Inel fix de sertizare cu fereastră de inspecție
- Fixarea precisă a fălcilor de sertizare
- Recunoașterea rapidă a diametrului
- Funcție precisă de siguranță la testul de presiune
- Compatibilitate 100% cu gama existentă Uponor multistrat
- Optimizarea fittingurilor pentru un debit optim

#### 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

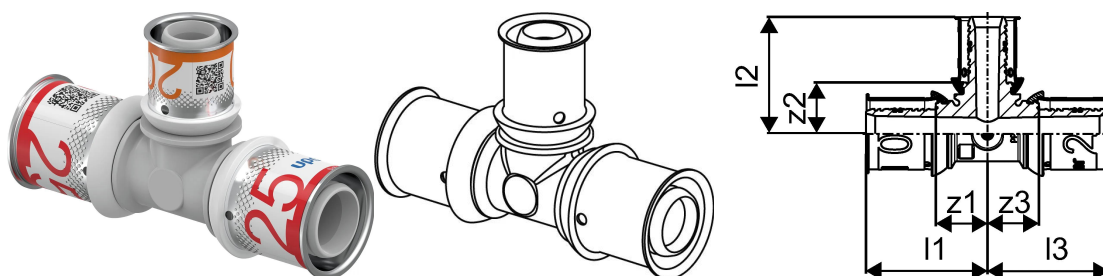
- Certificări conform legislației

De exemplu:

- DVGW
- AENOR

## Uponor S-Press PLUS teu redus sertizare PPSU 25-20-25

1039957



### Date tehnice

Item no EAN	6414905228959
Item no GTIN	06414905228959
Item no VVS	087442125
RSK no.	1807993
Item no NRF	5114412
Item no LVI	1720714
Produs (unitate de măsură)	buc
Lungime (I1)	48 mm
Lungime (I2)	41 mm
Lungime (I3)	48 mm
Z-dimensiune z2	19 mm
Z-dimensiune z3	19 mm
Cantitate de ambalare 1	10
Cantitate de ambalare 3	80
Cantitate de ambalare 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905635276
Packaging GTIN PL3	06414905635443
Packaging GTIN PL4	06414905479825
Item Unit Length	95
Item Unit Height	57
Item Unit Weight	0,07095
Item Unit Width	32

### Documente tehnice

Descărcați documente

E [info-ro@uponor.com](mailto:info-ro@uponor.com)

[www.uponor.com/ro-ro](http://www.uponor.com/ro-ro)