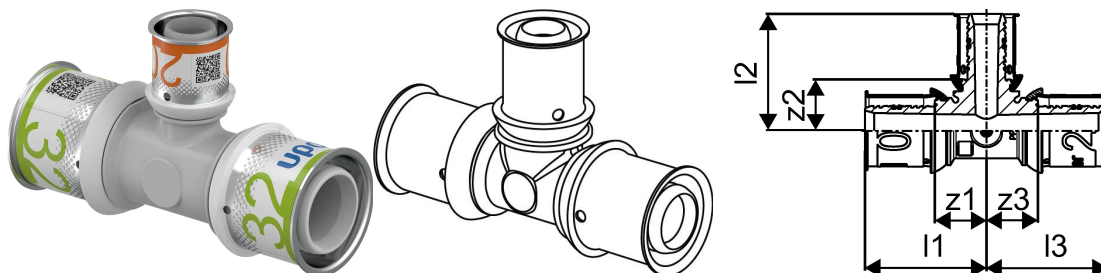


## Uponor S-Press PLUS teu redus sertizare PPSU 32-20-32

**1039959**

- 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

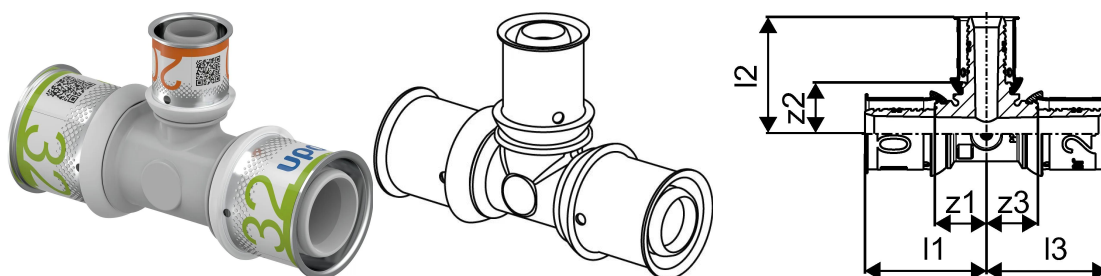
- Certificări conform legislației

De exemplu:

- DVGW
- AENOR

## Uponor S-Press PLUS teu redus sertizare PPSU 32-20-32

1039959



### Date tehnice

Item no EAN	6414905228973
Item no GTIN	06414905228973
Item no VVS	087443132
RSK no.	1807995
Item no NRF	5114414
Item no LVI	1720716
Produs (unitate de măsură)	buc
Lungime (I1)	51 mm
Lungime (I2)	44 mm
Lungime (I3)	51 mm
Z-dimensiune z2	23 mm
Z-dimensiune z3	23 mm
Cantitate de ambalare 1	5
Cantitate de ambalare 3	20
Cantitate de ambalare 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905480043
Packaging GTIN PL3	06414905528738
Packaging GTIN PL4	06414905480067
Item Unit Length	102
Item Unit Height	64
Item Unit Weight	0,09689
Item Unit Width	39

### 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)