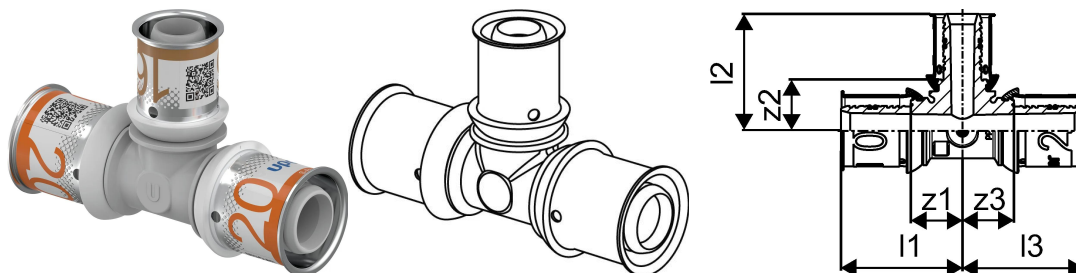


Uponor S-Press PLUS teu redus sertizare PPSU 20-16-20

1039950

- 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

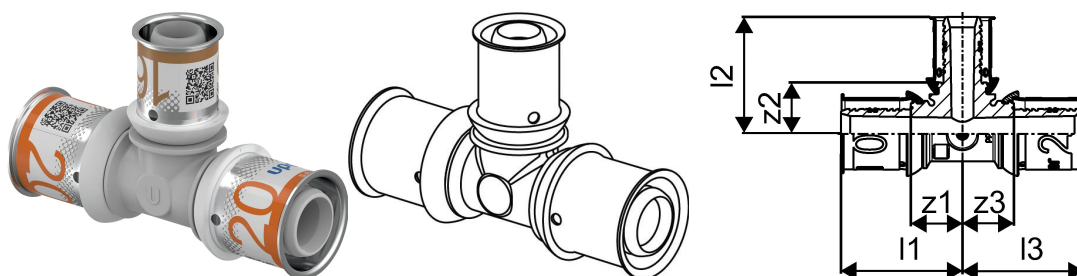
- Certificări conform legislației

De exemplu:

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS teu redus sertizare PPSU 20-16-20

1039950



Date tehnice

Item no EAN	6414905228881
Item no GTIN	06414905228881
Item no VVS	087443120
RSK no.	1807986
Item no NRF	5114404
Item no LVI	1720707
Produs (unitate de măsură)	buc
Lungime (I1)	37 mm
Lungime (I2)	36 mm
Lungime (I3)	37 mm
Z-dimensiune z2	16 mm
Z-dimensiune z3	16 mm
Cantitate de ambalare 1	10
Cantitate de ambalare 3	80
Cantitate de ambalare 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905478064
Packaging GTIN PL3	06414905635375
Packaging GTIN PL4	06414905526833
Item Unit Length	74
Item Unit Height	48
Item Unit Weight	0,03894
Item Unit Width	26

Documente tehnice

Descărcați documente

E info-ro@uponor.com

www.uponor.com/ro-ro