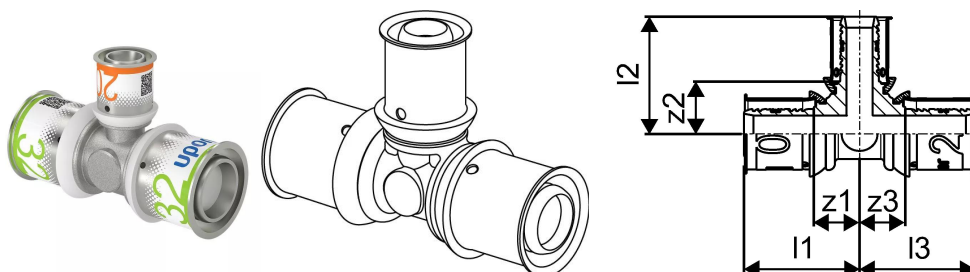


Uponor S-Press PLUS teu redus sertizare 32-20-32

1070581

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



About Uponor S-Press PLUS teu redus sertizare

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

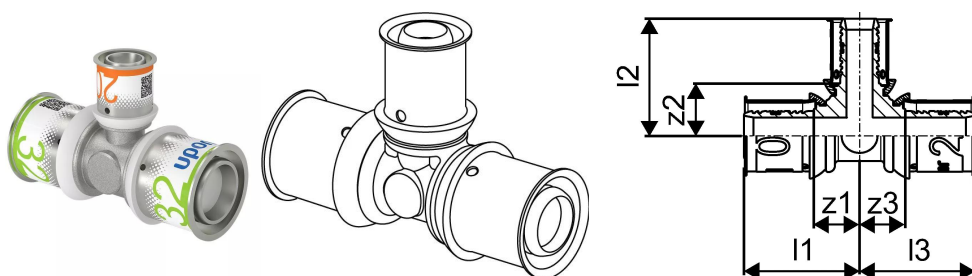
- Certificări conform legislației

De exemplu:

- DVGW
- AENOR

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

1070581



Date tehnice

Item no EAN	6414905219018
Item no GTIN	06414905219018
Item no VVS	045476367
RSK no.	1808025
Item no NRF	5114507
Item no LVI	1720763
Produs (unitate de măsură)	buc
Lungime (I1)	45 mm
Lungime (I2)	43 mm
Lungime (I3)	45 mm
Z-dimensiune z2	22 mm
Z-dimensiune z3	17 mm
Cantitate de ambalare 1	5
Cantitate de ambalare 3	20
Cantitate de ambalare 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905468584
Packaging GTIN PL3	06414905424634
Packaging GTIN PL4	06414905499519
Item Unit Length	91
Item Unit Height	63
Item Unit Weight	0,241
Item Unit Width	39

Documente tehnice

Descărcați documente

E info-ro@uponor.com

www.uponor.com/ro-ro