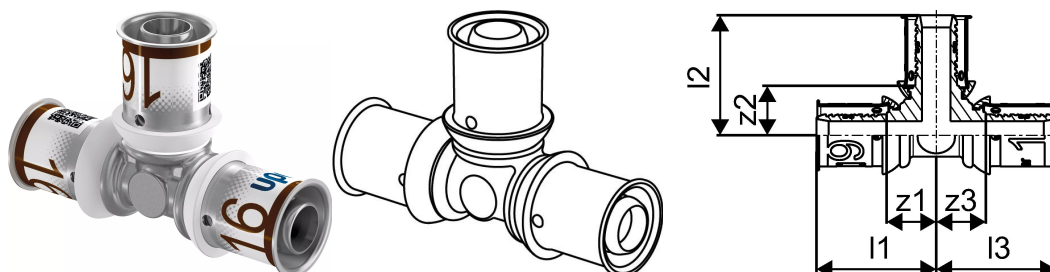


Uponor S-Press PLUS teu sertizare 16-16-16

1070560

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



About Uponor S-Press PLUS teu 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

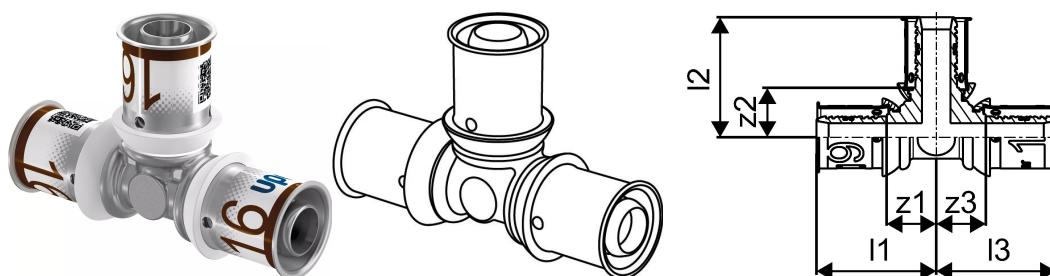
- Certificări conform legislației

De exemplu:

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS teu sertizare 16-16-16

1070560



Date tehnice

Item no EAN	6414905218806
Item no GTIN	06414905218806
Item no VVS	045476016
RSK no.	1808006
Item no NRF	5114486
Item no LVI	1720744
Produs (unitate de măsură)	buc
Lungime (l1)	34 mm
Lungime (l2)	34 mm
Lungime (l3)	34 mm
Z-dimensiune z2	14 mm
Z-dimensiune z3	14 mm
Cantitate de ambalare 1	10
Cantitate de ambalare 3	80
Cantitate de ambalare 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905286911
Packaging GTIN PL3	06414905424443
Packaging GTIN PL4	06414905286935
Item Unit Length	68
Item Unit Height	45
Item Unit Weight	0,072
Item Unit Width	22

Documente tehnice

Descărcați documente

E info-ro@uponor.com

www.uponor.com/ro-ro