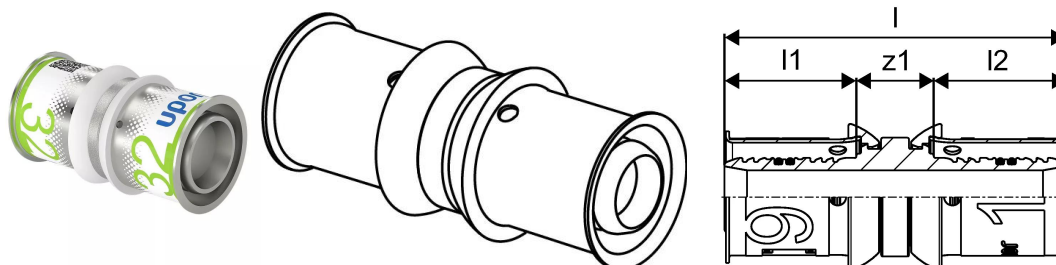


Uponor S-Press PLUS niplu sertizare 32-32

1070550

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



About Uponor S-Press PLUS niplu 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

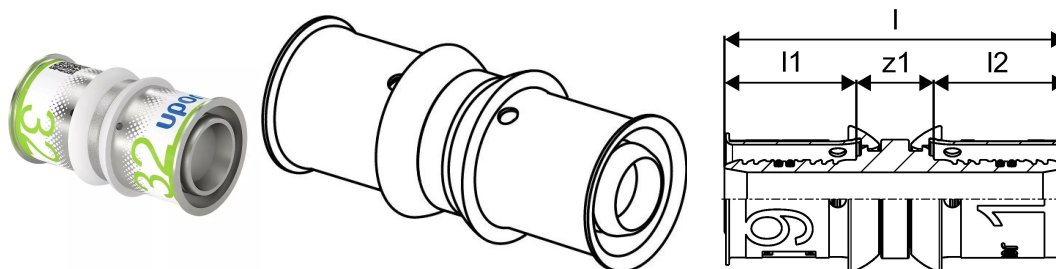
- Certificări conform legislației

De exemplu:

- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS niplu sertizare 32-32

1070550



Date tehnice

Item no EAN	6414905218707
Item no GTIN	06414905218707
Item no VVS	045480032
RSK no.	1899431
Item no NRF	5114479
Item no LVI	1720738
Produs (unitate de măsură)	buc
Lățime (l)	68 mm
Lungime (l1)	28 mm
Lungime (l2)	28 mm
Cantitate de ambalare 1	5
Cantitate de ambalare 3	40
Cantitate de ambalare 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905468522
Packaging GTIN PL3	06414905424382
Packaging GTIN PL4	06414905499458
Item Unit Height	39 mm
Item Unit Weight	0,163 kg
Item Unit Width	39 mm

Documente tehnice

Descărcați documente

Splaiul Unirii 76
040037, Bucuresti
Romania

T +40 31 805 33 91
E info-ro@uponor.com

www.uponor.com/ro-ro