

Uponor S-Press PLUS cot sertizare FE 16-R1/2"MT

1070532

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

About Uponor S-Press PLUS cot sertizare FE

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 cot sertizare FE 16-R1/2"MT

1070532

Date tehnice

Item no EAN	6414905218523
Item no GTIN	06414905218523
Item no VVS	045471189
RSK no.	1896534
Item no NRF	5114459
Item no LVI	1720194
Produs (unitate de măsură)	buc
Lungime (I1)	30 mm
Lungime (I2)	37 mm
Z-dimensiune z2	17 mm
Cantitate de ambalare 1	20
Cantitate de ambalare 3	80
Cantitate de ambalare 4	7680
Packaging GTIN PL1	06414905634989
Packaging GTIN PL3	06414905424214
Packaging GTIN PL4	06414905283118
Item Unit Height	41 mm
Item Unit Weight	0,063 kg
Item Unit Width	22 mm

Documente tehnice

Descărcați documente 

Uponor Romania

Splaiul Unirii 76
040037, Bucuresti
RomaniaT +40 31 805 33 91
E info-ro@uponor.com

www.uponor.com/ro-ro