

## Uponor S-Press PLUS teu sertizare cu FE 16-R1/2"MT-16

**1070592**

- 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 cu 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 teu sertizare cu FE 16-R1/2"MT-16

1070592

## Date tehnice

Item no EAN	6414905219124
Item no GTIN	06414905219124
Item no VVS	045477189
RSK no.	1808028
Item no NRF	5114511
Item no LVI	1720766
Produs (unitate de măsură)	buc
Lungime (I1)	38 mm
Lungime (I2)	30 mm
Lungime (I3)	38 mm
Z-dimensiune z2	15 mm
Z-dimensiune z3	18 mm
Cantitate de ambalare 1	10
Cantitate de ambalare 3	40
Cantitate de ambalare 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905468607
Packaging GTIN PL3	06414905424665
Packaging GTIN PL4	06414905499533
Item Unit Height	41 mm
Item Unit Weight	0,095 kg
Item Unit Width	22 mm

## Documente tehnice

Descărcați documente 

## Uponor Ramania

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

www.uponor.com/ro-ro