

## Uponor S-Press PLUS niplu redus sert. PPSU 25-16

1039938

### About Uponor S-Press PLUS niplu redus sert. PPSU

#### 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 redus sert. PPSU 25-16

1039938

## Date tehnice

Item no EAN	6414905228775
Item no GTIN	06414905228775
Item no VVS	087456125
RSK no.	1899404
Item no NRF	5114391
Item no LVI	1720695
Produs (unitate de măsură)	buc
Lățime (l)	60 mm
Lungime (l1)	28 mm
Lungime (l2)	20 mm
Cantitate de ambalare 1	10
Cantitate de ambalare 3	80
Cantitate de ambalare 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905635153
Packaging GTIN PL3	06414905635160
Packaging GTIN PL4	06414905477968
Item Unit Height	32 mm
Item Unit Weight	0,03372 kg
Item Unit Width	32 mm

## Documente tehnice

Descărcați documente 

## Uponor Rmania

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

www.uponor.com/ro-ro