

Uponor S-Press PLUS niplu redus sert. PPSU 20-16

1039937

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 20-16

1039937

Date tehnice

Item no EAN	6414905228768
Item no GTIN	06414905228768
Item no VVS	087455120
RSK no.	1899403
Item no NRF	5114389
Item no LVI	1720694
Produs (unitate de măsură)	buc
Lățime (l)	53 mm
Lungime (l1)	21 mm
Lungime (l2)	20 mm
Cantitate de ambalare 1	20
Cantitate de ambalare 3	80
Cantitate de ambalare 4	7680
Packaging GTIN PL1	06414905634897
Packaging GTIN PL3	06414905477920
Packaging GTIN PL4	06414905477937
Item Unit Height	26 mm
Item Unit Weight	0,01986 kg
Item Unit Width	26 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