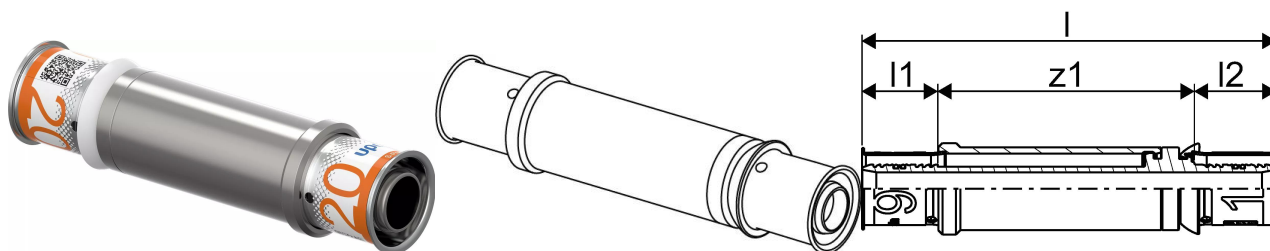


## Uponor S-Press PLUS sliding coupling 20-20

1118707



### About Uponor S-Press PLUS sliding coupling

#### 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

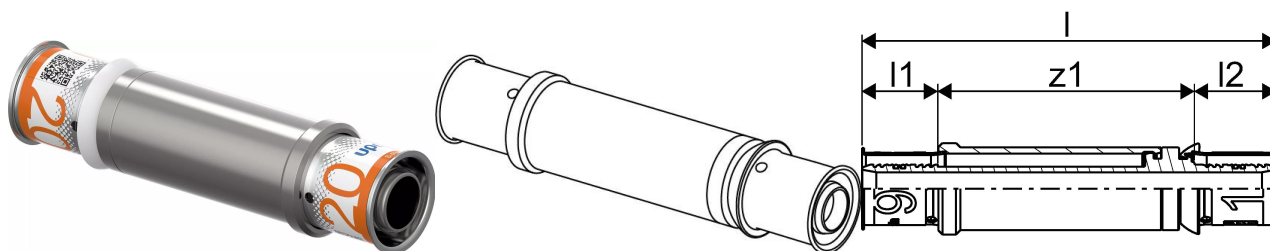
- Certificări conform legislației

De exemplu:

- DVGW
- AENOR

## Uponor S-Press PLUS sliding coupling 20-20

1118707



### Date tehnice

Item no EAN	6414905554911
Item no GTIN	06414905554911
Item no VVS	045484320
RSK no.	1899731
Item no NRF	5071367
Item no LVI	1720837
Produs (unitate de măsură)	buc
Lățime (l)	103 mm
Lungime (l1)	21 mm
Lungime (l2)	22 mm
Cantitate de ambalare 1	10
Cantitate de ambalare 3	80
Cantitate de ambalare 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905559749
Packaging GTIN PL3	06414905559756
Packaging GTIN PL4	06414905559763
Item Unit Height	27 mm
Item Unit Weight	0,141 kg
Item Unit Width	27 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](http://www.uponor.com/ro-ro)