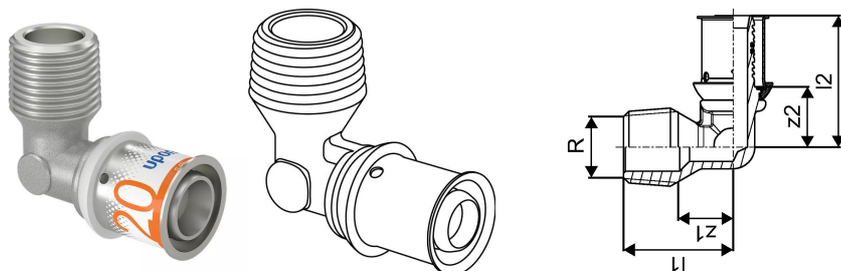


## Uponor S-Press PLUS Gomito maschio 20-R1/2"MT

**1070533**

- ottone DR stagnato e bussola in acciaio inox
- indicatore unico di pressata
- installazione rapida in 3 fasi - taglio tubazione, inserimento raccordo, pressatura (nessuna sbavatura, nessuna calibratura)
- codice QR innovativo per un accesso digitale immediato
- conformi al Decreto Ministeriale n. 174 del 6 aprile 2004



### Informazioni Uponor S-Press PLUS Gomito maschio

#### Specifiche

- Bussola in acciaio inossidabile con finestra di ispezione
- Preciso posizionamento della ganascia
- Indicatore unico di pressata
- Veloce riconoscimento del diametro
- Accurato test di sicurezza
- Veloce installazione in 3-step
- 100% compatibile con gli attuali componenti Uponor
- Innovativo QR code per un immediato accesso digitale

#### Application

- Sanitario: La temperatura di funzionamento permanente va da 0 °C a 70 °C con una pressione operativa massima di 10 bar. La temperatura di malfunzionamento a breve termine è di 95 °C per un periodo massimo di 100 ore nell'intera vita operativa.
- Riscaldamento: La temperatura di funzionamento permanente può raggiungere gli 80 °C con una pressione di esercizio massima di 10 bar. La temperatura di malfunzionamento a breve termine è di 100 °C per un periodo massimo di 100 ore nell'intera vita operativa.

se non differente comunicazione:

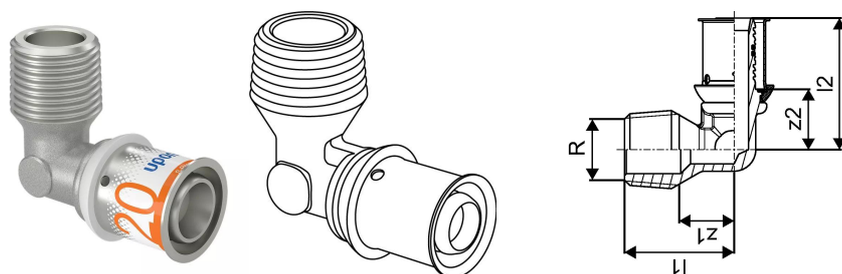
- Filetti maschio e femmina in acc.EN 10226-1.

#### Certification

- KIWA
- DVGW

## Uponor S-Press PLUS Gomito maschio 20-R1/2"MT

1070533



### Informazioni tecniche

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| Prodotto (unità di misura) | pz        |
| Item no VVS                | 045471239 |
| Item no LVI                | 1720195   |
| Item no NRF                | 5114461   |
| Lunghezza (l1)             | 32 mm     |
| Lunghezza (l2)             | 41 mm     |
| z2                         | 19 mm     |
| Packaging Quantity PL1     | 10        |
| Packaging Quantity PL3     | 80        |
| Packaging Quantity PL4     | 3840      |

### Documenti tecnici

[Download documenti](#)

#### Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3  
20871, Vimercate  
Italia

T +39 039 635821  
Italy.info@uponor.com  
F +39 039 6084269

[www.uponor.com/it-it](http://www.uponor.com/it-it)