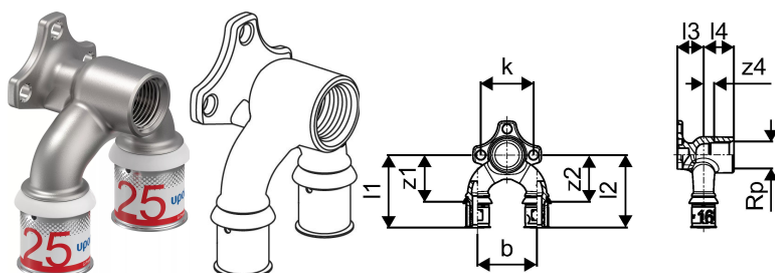


## Uponor S-Press PLUS U-Gomito flang. femm 25-Rp1/2"FT-25

**1070633**

- 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
- per l'installazione a parete o l'attacco con protezione anti-rotazione alle staffe di montaggio Uponor Smart Aqua
- conformi al Decreto Ministeriale n. 174 del 6 aprile 2004



### Informazioni Uponor S-Press PLUS U-Gomito flang. femm

#### 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:

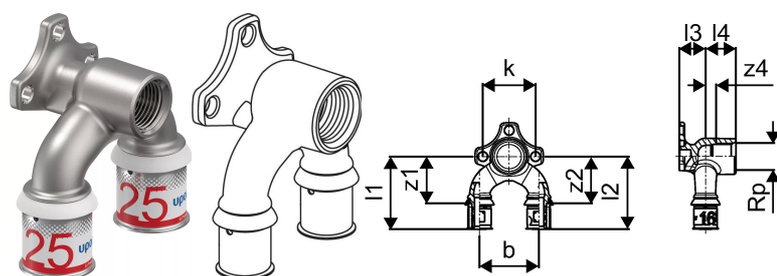
- Filetti maschio e femmina in acc.EN 10226-1.

#### Certification

- KIWA
- DVGW

## Uponor S-Press PLUS U-Gomito flang. femm 25-Rp1/2"FT-25

1070633



### Informazioni tecniche

Prodotto (unità di misura)	pz
Filetto femmina Rp	1/2 inch
Lunghezza (l1)	64 mm
Lunghezza (l2)	64 mm
Lunghezza (l3)	27 mm
Valore-Z k	40 mm
Valore-Z b	60 mm
z2	36 mm
z4	9 mm
Packaging Quantity PL1	3
Packaging Quantity PL4	576

### 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)