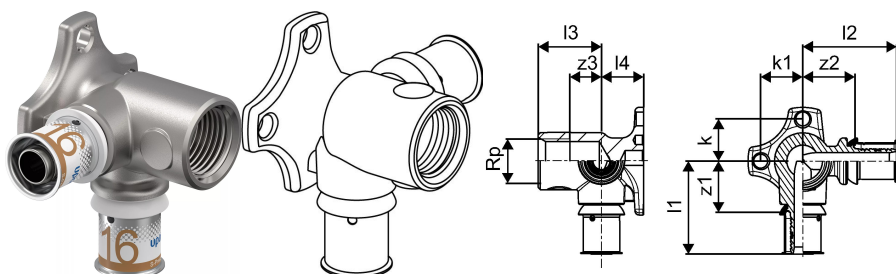


## Uponor S-Press PLUS Gomito fl doppio 90 90° 16-Rp1/2"FT-16

**1070648**

- 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
- filetto in acc. EN ISO 228-1
- conformi al Decreto Ministeriale n. 174 del 6 aprile 2004



### Informazioni Uponor S-Press PLUS Gomito fl doppio 90 90°

#### 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:

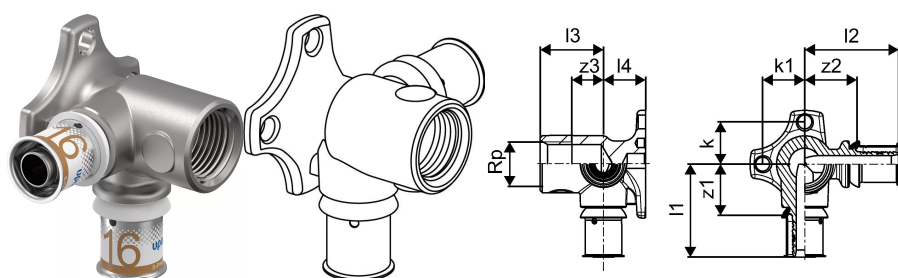
- Filetti maschio e femmina in acc. EN 10226-1.

#### Certification

- KIWA
- SVGW
- DVGW

## Uponor S-Press PLUS Gomito fl doppio 90° 16-Rp1/2"FT-16

1070648



### Measurements

Filetto femmina Rp	0,5
Lunghezza (l1)	44
Lunghezza (l2)	44,5
Lunghezza (l3)	30
Z Misura k	20
Misura Z k1	20
z1	24,2
Z2	24,7
Z3	15

### Product code

Item no EAN	6414905219643
Item no GF	35001070648
Item no GTIN	06414905219643
Item no NOBB	55172876
Item no NRF	5114557

### Dimensioni

Altezza unità articolo	50
Lunghezza unità articolo	70.5
Peso unitario dell'articolo	0,235
Larghezza unità articolo	69.5
Item_UOM	pz

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905279814
GTIN imballaggio PL3	06414905425006
GTIN imballaggio PL4	06414905279838
Altezza imballo PL1	85
Altezza imballo PL3	182

Altezza imballo PL4	666
Lunghezza imballo PL1	165
Lunghezza imballo PL3	275
Lunghezza imballo PL4	800
Quantità imballo PL1	10
Quantità imballo PL3	40
Quantità imballo PL4	1920
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL3	Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,0018513
Volume di imballaggio PL3	0,00885885
Volume di imballaggio PL4	0,63936
Peso imballo PL1	2,357
Peso imballo PL3	9,558
Peso imballo PL4	478,784
Larghezza imballo PL1	132
Larghezza imballo PL3	177
Larghezza imballo PL4	1200

## 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)