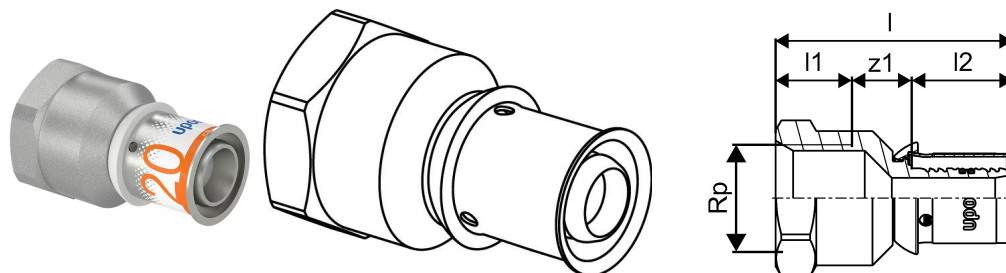


## Uponor S-Press PLUS Diritto femmina 20-Rp3/4"FT

**1070517**

- 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 Diritto femmina

#### 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:

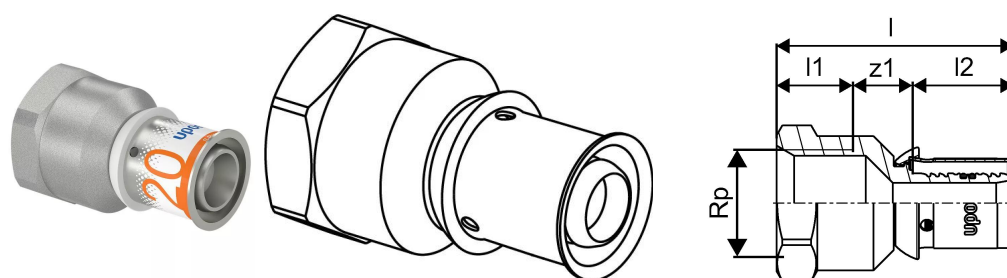
- Filetti maschio e femmina in acc.EN 10226-1.

#### Certification

- KIWA
- SVGW
- DVGW

## Uponor S-Press PLUS Dritto femmina 20-Rp3/4"FT

1070517



### Measurements

Filetto femmina Rp	3/4
LUNGHEZZA_L	51,3
Lunghezza (I1)	16,3
Lunghezza (I2)	21,3
z1	13,7

### Product code

Item no EAN	6414905218370
Item no GF	35001070517
Item no GTIN	06414905218370
Item no LVI	1720183
Item no NOBB	55171881
Item no NRF	5114443
Item no RSK	1899422
Item no VVS	045482246

### Dimensioni

Altezza unità articolo	35
Lunghezza unità articolo	51.3
Peso unitario dell'articolo	0,104
Larghezza unità articolo	32
Item_UOM	pz

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905468331
GTIN imballaggio PL3	06414905424092
GTIN imballaggio PL4	06414905499267
Altezza imballo PL1	89
Altezza imballo PL3	188
Altezza imballo PL4	708

Lunghezza imballo PL1	176
Lunghezza imballo PL3	277
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	10
Quantità imballo PL3	80
Quantità imballo PL4	3840
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL3	Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,001049488
Volume di imballaggio PL3	0,009321604
Volume di imballaggio PL4	0,67968
Peso imballo PL1	1,077
Peso imballo PL3	8,876
Peso imballo PL4	444,96
Larghezza imballo PL1	67
Larghezza imballo PL3	179
Larghezza imballo PL4	800

## 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)