

## Uponor S-Press PLUS Diritto 16-12CU - Articolo disponibile su richiesta, tempo di consegna minimo 2 settimane

**1070706**

- 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
- con tubo di rame saldato secondo EN 1057 (mezzo duro / R250)
- completo di placcatura in stagno
- attenzione: il lato in rame è solo per connessioni a pressare e raccordi a compressione adatti
- conformi al Decreto Ministeriale n. 174 del 6 aprile 2004



### Informazioni Uponor S-Press PLUS Diritto

#### 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 Diritto 16-12CU - Articolo disponibile su richiesta,  
tempo di consegna minimo 2 settimane

1070706



## Informazioni tecniche

Quantità prodotto 1	20
Quantità prodotto 2	80
Prodotto (unità di misura)	pz
Diametro esterno	16 mm
Lunghezza (l)	66 mm
Lunghezza (l1)	30 mm
Lunghezza (l2)	20 mm
z1	16 mm

## 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)