

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