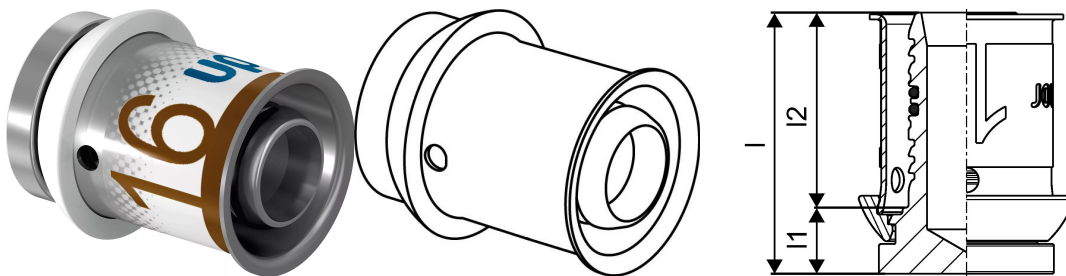


Uponor S-Press PLUS Tappo di chiusura 16

1070621

- 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 Tappo di chiusura

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:

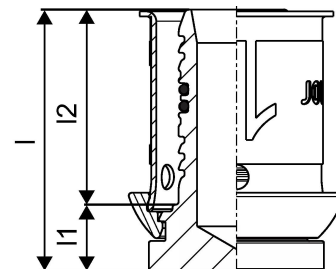
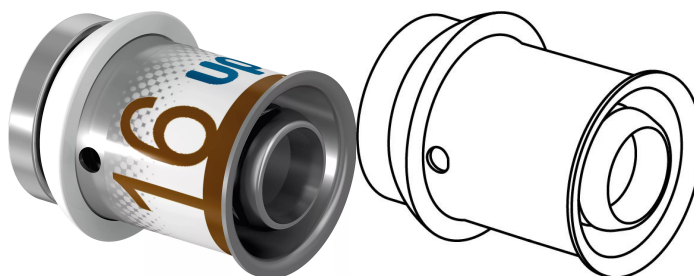
- Filetti maschio e femmina in acc.EN 10226-1.

Certification

- KIWA
- DVGW

Uponor S-Press PLUS Tappo di chiusura 16

1070621



Product code

Item no EAN	6414905219414
Item no GF	35001070621
Item no GTIN	06414905219414
Item no LVI	1720795
Item no NOBB	55172774
Item no NRF	5114543
Item no RSK	1899446
Item no VVS	045313916

Dimensioni

Altezza unità articolo	22
Lunghezza unità articolo	27
Peso unitario dell'articolo	0,023
Larghezza unità articolo	22
Item_UOM	pz

Measurements

LUNGHEZZA_L	26,5
Lunghezza (I1)	6,7
Lunghezza (I2)	19,8

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905635016
GTIN imballaggio PL3	06414905424818
GTIN imballaggio PL4	06414905499748
Altezza imballo PL1	89
Altezza imballo PL3	95
Altezza imballo PL4	714
Lunghezza imballo PL1	176
Lunghezza imballo PL3	277

Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	40
Quantità imballo PL3	160
Quantità imballo PL4	15360
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	0,004710385
Volume di imballaggio PL4	0,68544
Peso imballo PL1	0,958
Peso imballo PL3	4,032
Peso imballo PL4	412,072
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