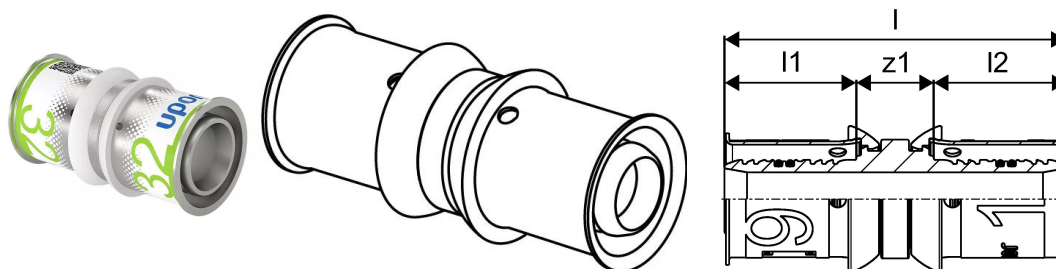


Uponor S-Press PLUS Intermedio 32-32

1070550

- 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 Intermedio

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:

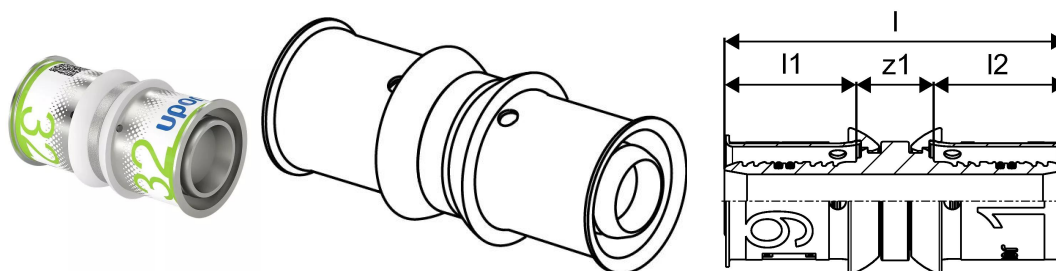
- Filetti maschio e femmina in acc.EN 10226-1.

Certification

- KIWA
- SVGW
- DVGW

Uponor S-Press PLUS Intermedio 32-32

1070550



Product code

Item no EAN	6414905218707
Item no GF	35001070550
Item no GTIN	06414905218707
Item no LVI	1720738
Item no NOBB	55172214
Item no NRF	5114479
Item no RSK	1899431
Item no VVS	045480032

Dimensioni

Altezza unità articolo	39.3
Lunghezza unità articolo	68.2
Peso unitario dell'articolo	0,163
Larghezza unità articolo	39.3
Item_UOM	pz

Measurements

LUNGHEZZA_L	68,2
Lunghezza (l1)	28,3
Lunghezza (l2)	28,3
z1	11,6

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905468522
GTIN imballaggio PL3	06414905424382
GTIN imballaggio PL4	06414905499458
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	5
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	0,001049488
Volume di imballaggio PL3	0,009321604
Volume di imballaggio PL4	0,67968
Peso imballo PL1	0,852
Peso imballo PL3	7,076
Peso imballo PL4	358,56
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