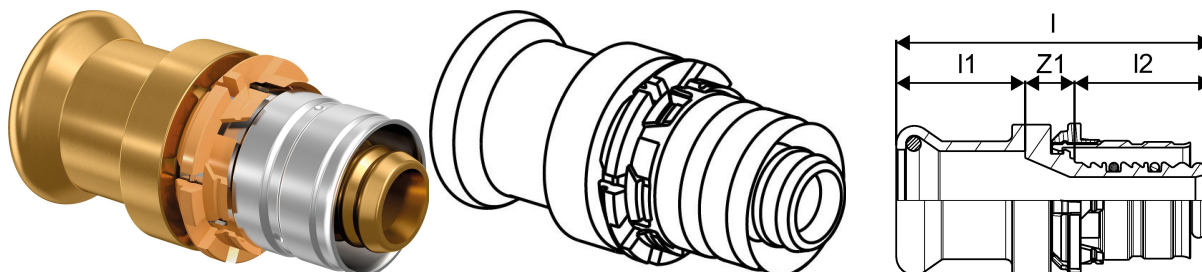


Uponor S-Press Raccordo transizione M 20-22CU-SST

1090683

- raccordi realizzati in metallo fucile, con anello di arresto, identificazione di pressata, codice colore e prova di sicurezza
- accoppiamento a tubi in rame e acciaio inox con ganasce di pressata tipo M



Informazioni Uponor S-Press Raccordo transizione M

Specifiche

- con manicotto a pressione fisso
- anello di arresto
- sicurezza di prova

Application

- Acqua corrente: la temperatura di esercizio permanente varia da 0 °C a 70 °C con una pressione di esercizio permanente massima di 10 bar. La temperatura di malfunzionamento a breve termine è di 95 °C per un periodo di 100 ore nel corso della vita utile.
- Riscaldamento: la temperatura di esercizio permanente raggiunge gli 80 °C con una pressione di esercizio permanente massima di 10 bar. La temperatura di malfunzionamento a breve termine è di 100 °C per un periodo di 100 ore nel corso della vita utile.

- se non diversamente indicato:

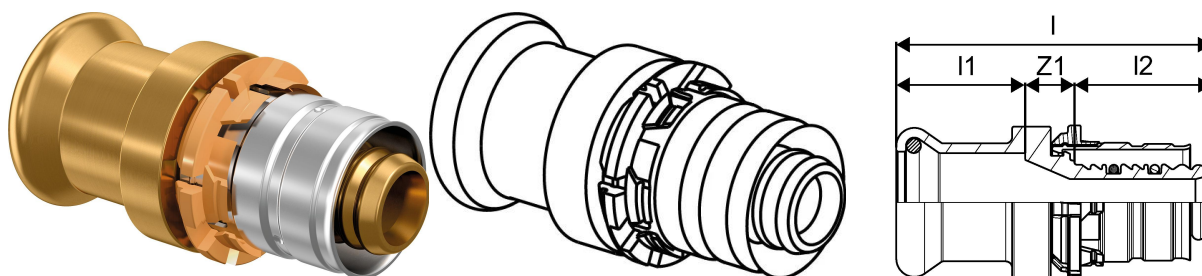
Filetti maschio e femmina conformi a EN 10226-1.

Certification

- KIWA
- SVGW

Uponor S-Press Raccordo transizione M 20-22CU-SST

1090683



Product code

Item no EAN	6414905221080
Item no GTIN	06414905221080
Item no LVI	1720848
Item no VVS	045415120
Sostituzione articolo 1	1145404

Dimensioni

Altezza unità articolo	32
Lunghezza unità articolo	53
Peso unitario dell'articolo	0,079
Larghezza unità articolo	32
Item_UOM	pz

Measurements

LUNGHEZZA_L	53
Lunghezza (I1)	23
Lunghezza (I2)	22,3
z1	7,7

Status

MTO (longer delivery times)	Articolo disponibile su richiesta, tempo di consegna minimo 2 settimane
Until stocks last	Fino ad esaurimento scorte

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905268962
GTIN imballaggio PL2	06414905270927
GTIN imballaggio PL4	06414905276783
Altezza imballo PL1	32
Altezza imballo PL2	89
Altezza imballo PL4	714
Lunghezza imballo PL1	53

Lunghezza imballo PL2	176
Lunghezza imballo PL4	1200
Materiale di imballaggio (numero) PL1	4
Materiale di imballaggio (numero) PL2	20
Materiale di imballaggio (breve) PL1	LDPE
Materiale di imballaggio (corto) PL2	PAP
Quantità imballo PL1	1
Quantità imballo PL2	5
Quantità imballo PL4	1920
Tipo di imballaggio PL1	Plastic_Bag
Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,000054272
Volume di imballaggio PL2	0,001049488
Volume di imballaggio PL4	0,68544
Peso imballo PL1	0,079
Peso imballo PL2	0,395
Peso imballo PL4	176,68
Larghezza imballo PL1	32
Larghezza imballo PL2	67
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