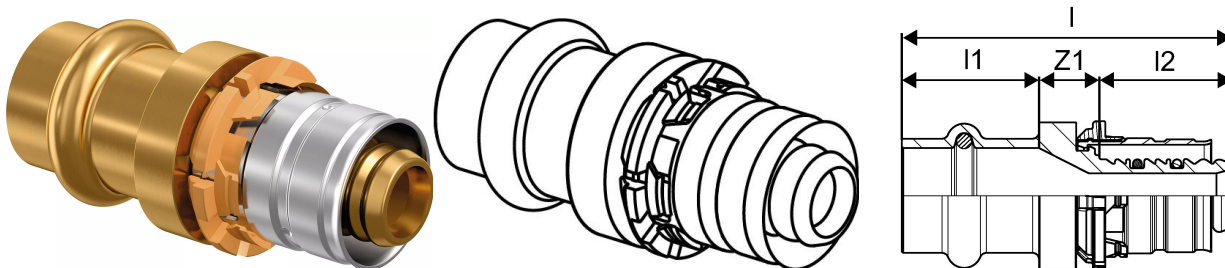


Uponor S-Press Raccordo transizione V 25-22CU-SST

1090680

- 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 V



Informazioni Uponor S-Press Raccordo transizione V

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.

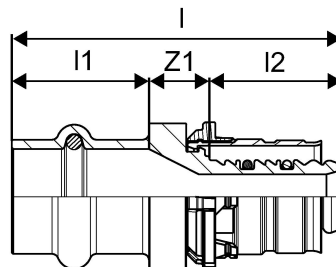
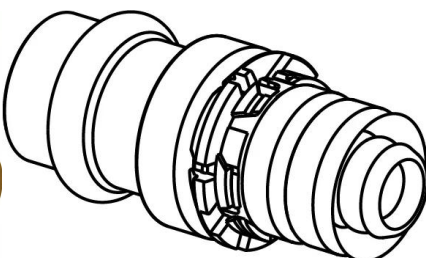
- se non diversamente indicato:
Filetti maschio e femmina conformi a EN 10226-1.

Certification

- KIWA
- SVGW

Uponor S-Press Raccordo transizione V 25-22CU-SST

1090680



Product code

Item no EAN	6414905221059
Item no GTIN	06414905221059
Item no VVS	045415025
Sostituzione articolo 1	1145405

Dimensioni

Altezza unità articolo	32
Lunghezza unità articolo	64
Peso unitario dell'articolo	0,107
Larghezza unità articolo	32
Item_UOM	pz

Measurements

LUNGHEZZA_L	64
Lunghezza (I1)	24
Lunghezza (I2)	30,4
z1	9,6

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	06414905268931
GTIN imballaggio PL2	06414905270897
GTIN imballaggio PL4	06414905276752
Altezza imballo PL1	32
Altezza imballo PL2	89
Altezza imballo PL4	714
Lunghezza imballo PL1	64
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	0,000065536
Volume di imballaggio PL2	0,001049488
Volume di imballaggio PL4	0,68544
Peso imballo PL1	0,107
Peso imballo PL2	0,535
Peso imballo PL4	230,44
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