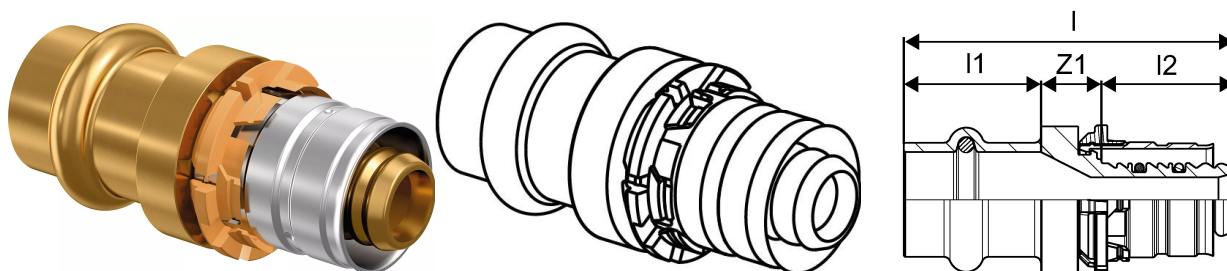


Uponor S-Press Kupplung auf Edelstahl/CU V 16-15CU-SST

1090678

- Aus Rotguss
- Verpresst-Kennzeichnung mit Farbkodierung
- Pressen ohne Kalibrieren und Entgraten
- Presshülse aus Aluminium
- Die Edelstahl- /Kupferseite gemäß Metallrohr-Verarbeitung, mit Pressbacken der Presskontur V



Ausschreibungstexte Uponor S-Press Kupplung auf Edelstahl/CU V

Spezifikation

- Mit fixierter Presshülse
- Pressanschlag
- Prüfsicherheit „unverpresst undicht“.
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Anwendung

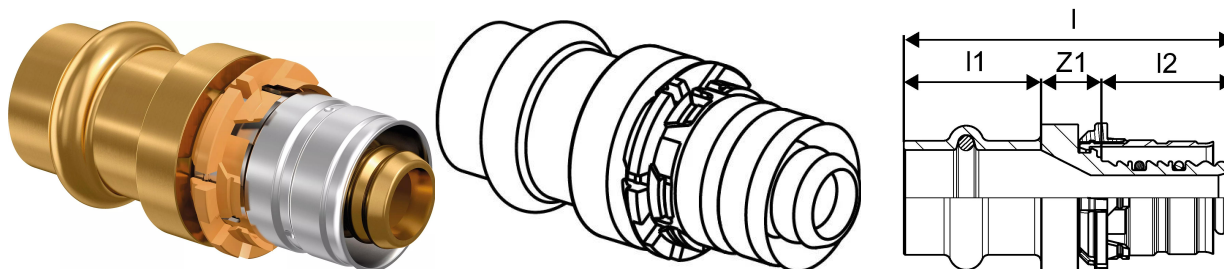
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 100 °C für max. 100 Stunden Betriebsdauer.

Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Kupplung auf Edelstahl/CU V 16-15CU-SST

1090678



Product code

Item no EAN	6414905221035
Item no GTIN	06414905221035
Item no VVS	045415016
Artikelaustausch 1	1145403

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	24
Länge der Artikeleinheit	53
Gewicht der Artikeleinheit	0,053
Breite der Artikeleinheit	24
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	53
Länge (I1)	22
Länge (I2)	21,3
z1	9,7

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905268917
Verpackung GTIN PL2	06414905270873
Verpackung GTIN PL4	06414905276738
Verpackungshöhe PL1	24
Verpackungshöhe PL2	89
Verpackungshöhe PL4	714
Verpackungslänge PL1	53
Verpackungslänge PL2	176
Verpackungslänge PL4	3840
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL1	4
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL2	20

Verpackungsmaterial (kurz) PL1	LDPE
Verpackungsmaterial (kurz) PL2	PAP
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	10
Verpackungsmenge PL4	3840
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,000030528
Verpackungsband PL2	0,001049488
Verpackungsband PL4	2,193408
Verpackungsgewicht PL1	0,053
Verpackungsgewicht PL2	0,53
Verpackungsgewicht PL4	228,52
Verpackungsbreite PL1	24
Verpackungsbreite PL2	67
Verpackungsbreite PL4	800

Status

Until stocks last

Solange der Vorrat reicht

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de