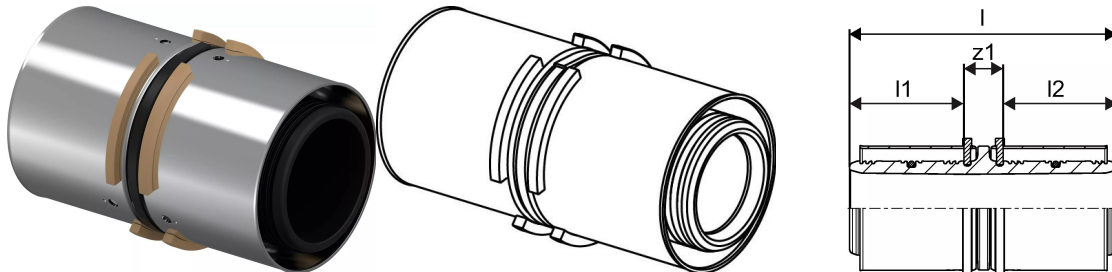


Uponor S-Press Verbund Kupplung PPSU 50-50

1046402

- Fitting aus PPSU
- Farbkodierung
- Einfaches Entgraten ohne Kalibrieren



Ausschreibungstexte Uponor S-Press Verbund Kupplung PPSU

Spezifikation

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

Anwendung

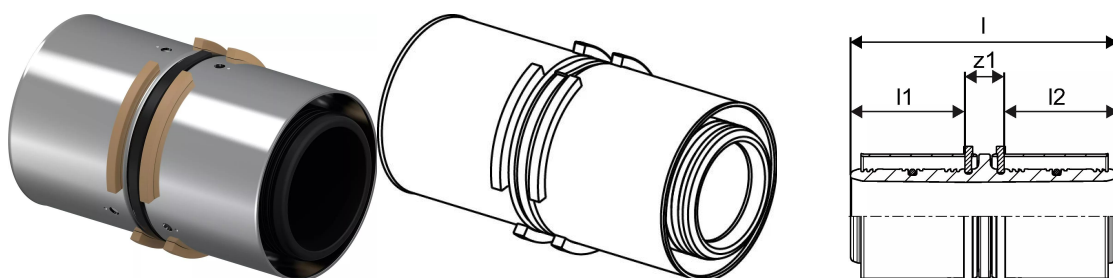
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Verbund Kupplung PPSU 50-50

1046402



Product code

Item no EAN	4021598112766
Item no GF	35001046402
Item no GTIN	04021598112766
Item no LVI	1722721
Item no NOBB	48519497
Item no NRF	5072017
Item no RSK	1877976
Item no VVS	087452150

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	52
Länge der Artikeleinheit	90
Gewicht der Artikeleinheit	0,15
Breite der Artikeleinheit	52
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	38,8
Länge (I2)	38,8
z1	13,4

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905287628
Verpackung GTIN PL4	06414905287635
Verpackungshöhe PL1	90
Verpackungshöhe PL4	580
Verpackungslänge PL1	175
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	3
Verpackungsmenge PL4	576

Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00215775
Verpackungsband PL4	0,5568
Verpackungsgewicht PL1	0,53
Verpackungsgewicht PL4	126,76
Verpackungsbreite PL1	137
Verpackungsbreite PL4	800

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