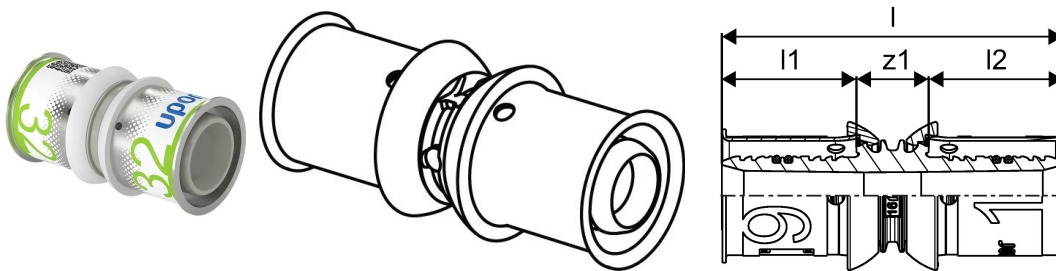


Uponor S-Press PLUS Kupplung PPSU 32-32

1039936



Ausschreibungstexte Uponor S-Press PLUS Kupplung PPSU

Spezifikation

- Fixierte Presshülse aus Edelstahl mit Sichtfenster
- Sichere Pressbackenführung
- Bewährte Prüfsicherheit „unverpresst undicht“
- 100 % kompatibel zu bestehenden Uponor Komponenten
- Außen- und Innengewinde nach DIN EN 10226-1

Anwendung

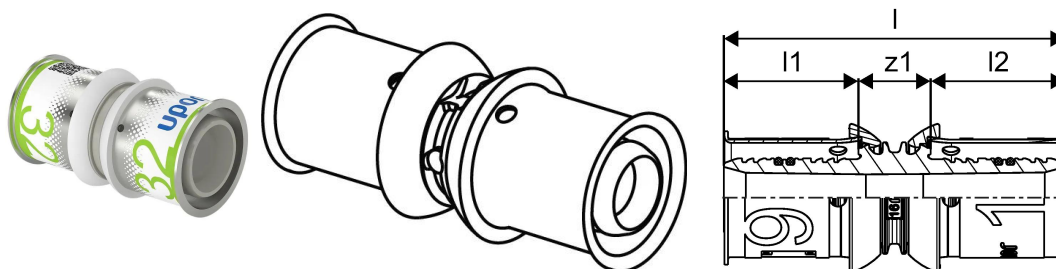
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-Press PLUS Kupplung PPSU 32-32

1039936



Technische Daten

Item no EAN	6414905228751
Item no GTIN	06414905228751
Item no VVS	087452132
RSK no.	1899402
Item no NRF	5114388
Item no LVI	1720693
Maßeinheit	St.
Länge (l)	69 mm
Länge (l1)	28 mm
Länge (l2)	28 mm
Verpackungsmenge 1	10
Verpackungsmenge 3	80
Verpackungsmenge 4	1920
Packaging GTIN PL1	06414905635139
Packaging GTIN PL3	06414905635146
Packaging GTIN PL4	06414905288533
Item Unit Length	69
Item Unit Height	39
Item Unit Weight	0,06689
Item Unit Width	39

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de