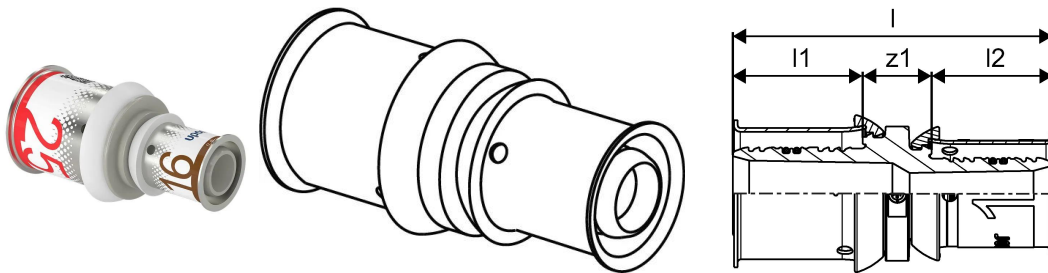


Uponor S-Press PLUS Kupplung reduziert PPSU 25-16

1039938



Ausschreibungstexte Uponor S-Press PLUS Kupplung reduziert 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

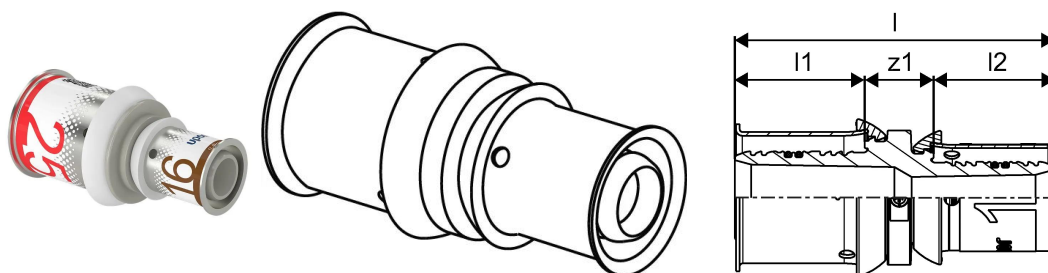
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA / KOMO

Uponor S-Press PLUS Kupplung reduziert PPSU 25-16

1039938



Technische Daten

Item no EAN	6414905228775
Item no GTIN	06414905228775
Item no VVS	087456125
RSK no.	1899404
Item no NRF	5114391
Item no LVI	1720695
Maßeinheit	St.
Länge (l)	60 mm
Länge (l1)	28 mm
Länge (l2)	20 mm
Verpackungsmenge 1	10
Verpackungsmenge 3	80
Verpackungsmenge 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905635153
Packaging GTIN PL3	06414905635160
Packaging GTIN PL4	06414905477968
Item Unit Length	60
Item Unit Height	32
Item Unit Weight	0,03372
Item Unit Width	32

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de