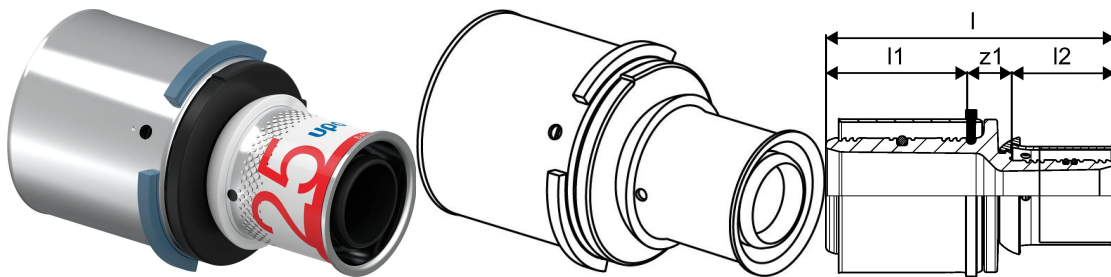


Uponor S-Press Kupplung reduziert PPSU 40-25

1039941



Ausschreibungstexte Uponor S-Press Kupplung reduziert PPSU

Spezifikation

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

Anwendung

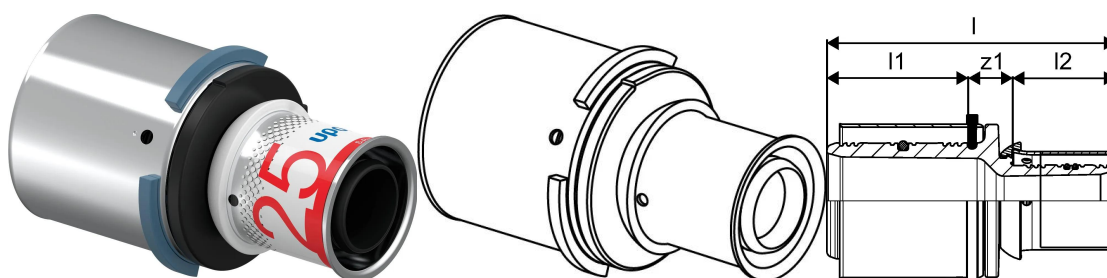
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Kupplung reduziert PPSU 40-25

1039941



Technische Daten

Item no EAN	6414905228799
Item no GTIN	06414905228799
Item no VVS	087455140
RSK no.	1899407
Item no NRF	5114394
Item no LVI	1720698
Maßeinheit	St.
Länge (l)	80 mm
Länge (l1)	39 mm
Länge (l2)	28 mm
Verpackungsmenge 1	5
Verpackungsmenge 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905480333
Packaging GTIN PL4	06414905480340
Item Unit Length	80
Item Unit Height	46
Item Unit Weight	0,08078
Item Unit Width	46

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