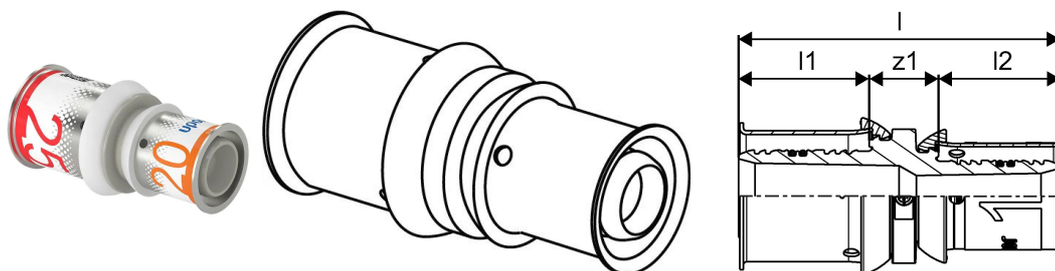


Uponor S-Press PLUS Kupplung reduziert PPSU 25-20

1039939



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

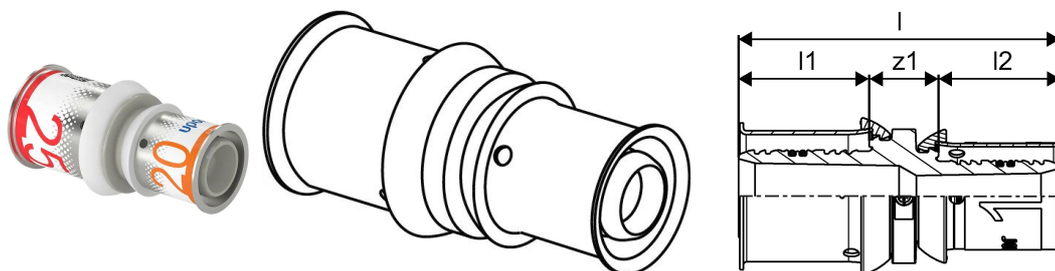
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck 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 25-20

1039939



Technische Daten

Item no EAN	6414905229352
Item no GTIN	06414905229352
Item no VVS	087454125
RSK no.	1899405
Item no NRF	5114392
Item no LVI	1720696
Maßeinheit	St.
Länge (l)	61 mm
Länge (l1)	28 mm
Länge (l2)	21 mm
Verpackungsmenge 1	10
Verpackungsmenge 3	80
Verpackungsmenge 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905635177
Packaging GTIN PL3	06414905635184
Packaging GTIN PL4	06414905477876
Item Unit Length	61
Item Unit Height	32
Item Unit Weight	0,03745
Item Unit Width	32

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de