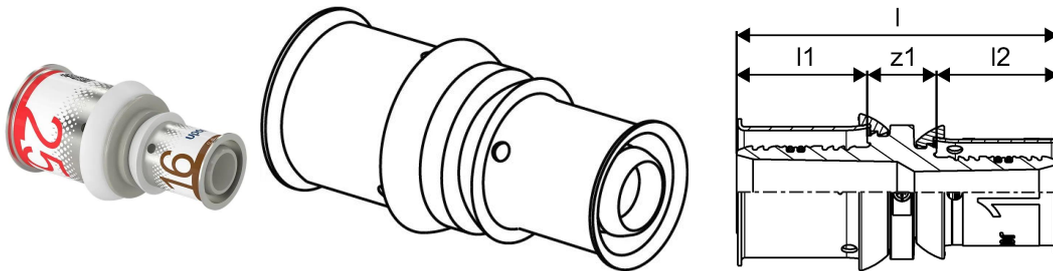


## Uponor S-Press PLUS Kupplung reduziert PPSU 25-16

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

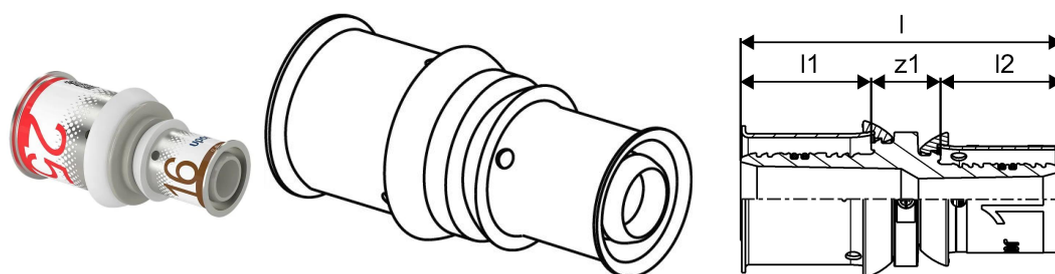
- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck 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 GF	35001039938
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)	59,5 mm
Länge (l1)	28,3 mm
Länge (l2)	19,9 mm
Verpackungsmenge 1	10
Verpackungsmenge 3	80
Verpackungsmenge 4	3840
Packaging GTIN PL1	06414905635153
Packaging GTIN PL3	06414905635160
Packaging GTIN PL4	06414905477968
Item Unit Height	32 mm
Item Unit Weight	0,03372 kg
Item Unit Width	32 mm

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)