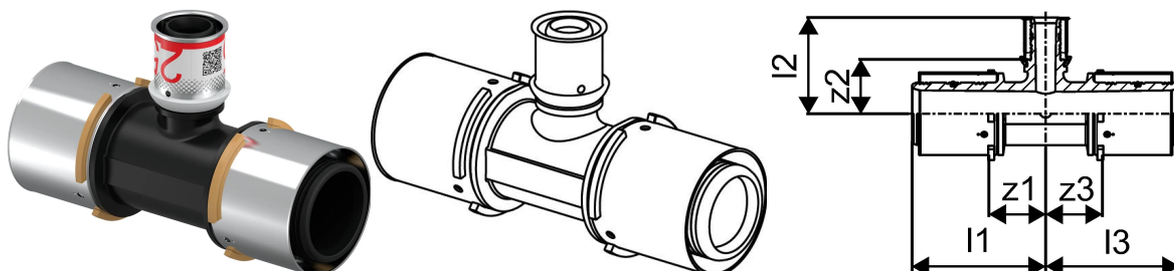


## Uponor S-Press T-Stück reduziert PPSU 50-25-50

**1039968**

- Fitting aus PPSU
- Farbkodierung
- Einfaches Entgraten ohne Kalibrieren



### Ausschreibungstexte Uponor S-Press T-Stück reduziert PPSU

#### Spezifikation

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

#### Anwendung

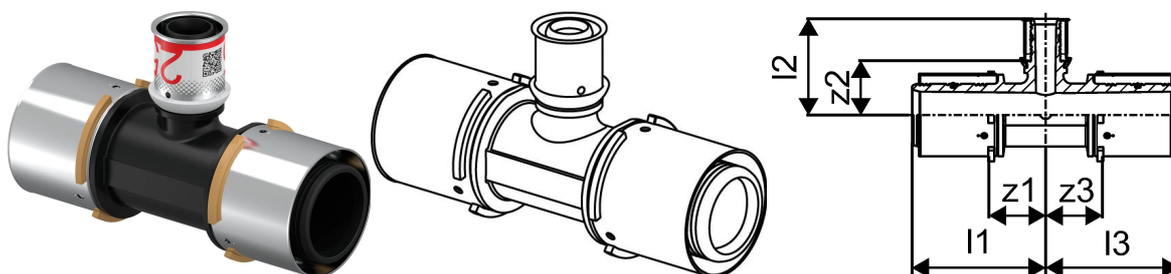
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA/KOMO

## Uponor S-Press T-Stück reduziert PPSU 50-25-50

1039968



### Technische Daten

Item no EAN	6414905229062
Item no GTIN	06414905229062
Item no VVS	087442148
RSK no.	1808004
Item no NRF	5114424
Item no LVI	1720725
Maßeinheit	St.
Länge (I1)	73 mm
Länge (I2)	61 mm
Länge (I3)	73 mm
z-Maß z2	33 mm
z-Maß z3	34 mm
Verpackungsmenge 1	3
Verpackungsmenge 4	432
Packaging GTIN PL1	06414905480296
Packaging GTIN PL4	06414905480302
Item Unit Length	145
Item Unit Height	89
Item Unit Weight	0,21722
Item Unit Width	55

### Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Germany

T +4932221090866  
E Kundenservice@uponor.com

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