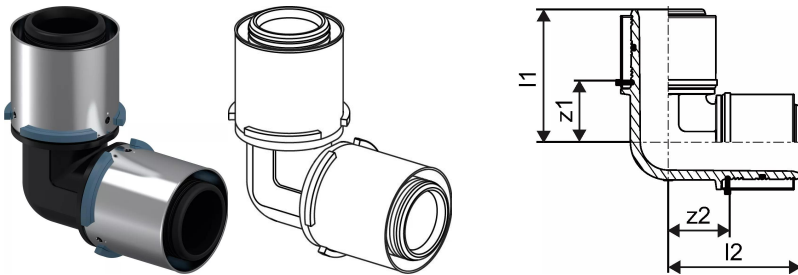


## Uponor S-Press Verbund Winkel PPSU 40-40

**1046386**

- Fitting aus PPSU
- Farbkodierung
- Einfaches Entgraten ohne Kalibrieren



### Ausschreibungstexte Uponor S-Press Verbund Winkel PPSU

#### Spezifikation

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

#### Anwendung

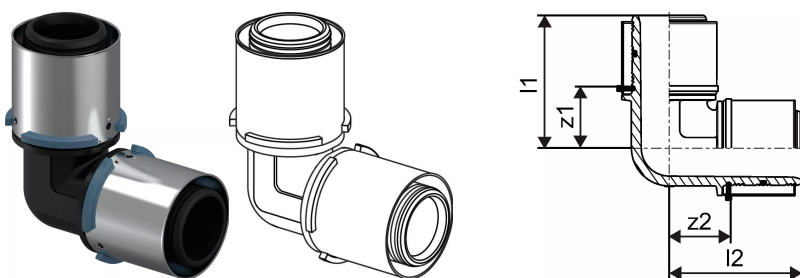
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA/KOMO

## Uponor S-Press Verbund Winkel PPSU 40-40

1046386



### Technische Daten

Item no EAN	4021598112605
Item no GTIN	04021598112605
Item no VVS	087430140
RSK no.	1877960
Item no NRF	5071974
Item no LVI	1721268
Maßeinheit	St.
Länge (l1)	68 mm
Länge (l2)	68 mm
z-Maß z2	29 mm
Verpackungsmenge 1	5
Verpackungsmenge 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905287499
Packaging GTIN PL4	06414905287505
Item Unit Length	84
Item Unit Height	42
Item Unit Weight	0,136
Item Unit Width	84

### 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