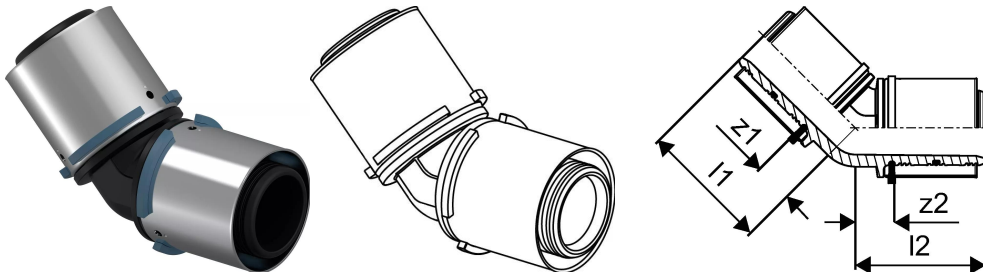


## Uponor S-Press Verbund Winkel 45° 45° PPSU 40-40

**1046388**

- Fitting aus PPSU
- Farbkodierung
- Einfaches Entgraten ohne Kalibrieren



### Ausschreibungstexte Uponor S-Press Verbund Winkel 45° 45° PPSU

#### Spezifikation

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

#### Anwendung

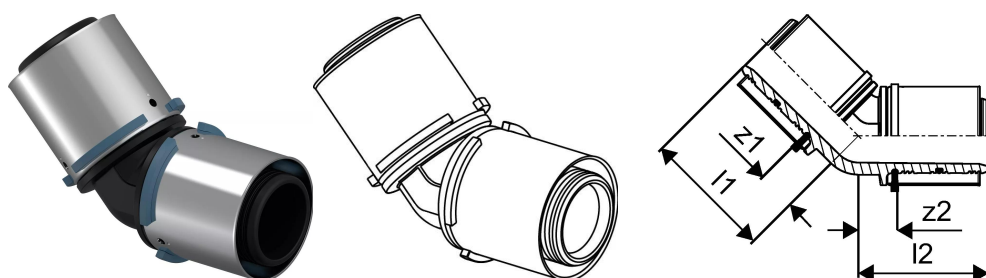
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

## Uponor S-Press Verbund Winkel 45° 45° PPSU 40-40

1046388



### Product code

Item no EAN	4021598112629
Item no GF	35001046388
Item no GTIN	04021598112629
Item no LVI	1721056
Item no NOBB	48505478
Item no NRF	5071977
Item no RSK	1877962
Item no VVS	087433140

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	47
Länge der Artikeleinheit	64
Gewicht der Artikeleinheit	0,123
Breite der Artikeleinheit	64
Item_UOM	St.

### Measurements

Länge (l1)	55,6
Länge (l2)	55,6
z1	16,6
z2	16,6

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905287536
Verpackung GTIN PL4	06414905287543
Verpackungshöhe PL1	89
Verpackungshöhe PL4	570
Verpackungslänge PL1	176
Verpackungslänge PL4	1120
Verpackungsmenge PL1	5

Verpackungsmenge PL4	960
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00211464
Verpackungsband PL4	0,4775232
Verpackungsgewicht PL1	0,654
Verpackungsgewicht PL4	132,538
Verpackungsbreite PL1	135
Verpackungsbreite PL4	748

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

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

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