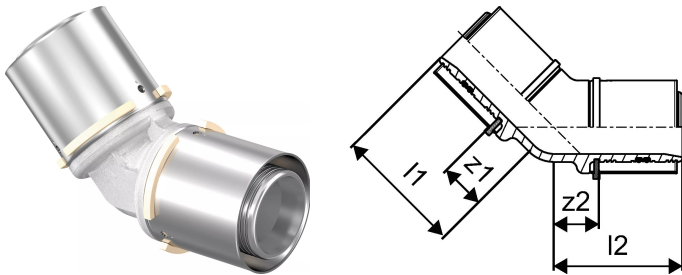


## Uponor S-Press Winkel 45° 45° 40-40

**1046913**

- Aus Messing, verzinkt
- Farbkodierung
- Einfaches Entgraten ohne Kalibrieren



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

#### Spezifikation

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

#### Anwendung

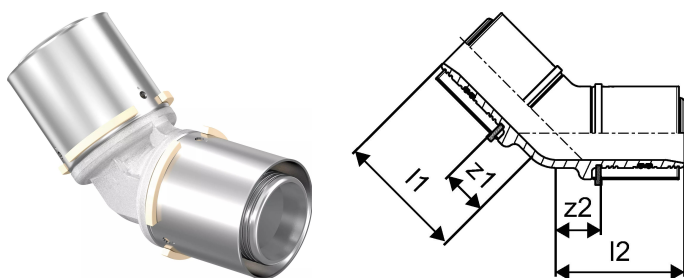
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

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

1046913



### Product code

Item no EAN	4021598114104
Item no GF	35001046913
Item no GTIN	04021598114104
Item no VVS	045473040

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	115
Länge der Artikeleinheit	50
Gewicht der Artikeleinheit	0,41
Breite der Artikeleinheit	50
Item_UOM	St.

### Measurements

Länge (I1)	58,5
Länge (I2)	58,5
z1	20,6
z2	20,6

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905401598
Verpackung GTIN PL4	06414905555291
Verpackungshöhe PL1	105
Verpackungshöhe PL4	645
Verpackungslänge PL1	176
Verpackungslänge PL4	800
Verpackungsmenge PL1	5
Verpackungsmenge PL4	500
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00373296

Verpackungsband PL4	0,6192
Verpackungsgewicht PL1	2,14
Verpackungsgewicht PL4	234
Verpackungsbreite PL1	202
Verpackungsbreite PL4	1200

## 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)