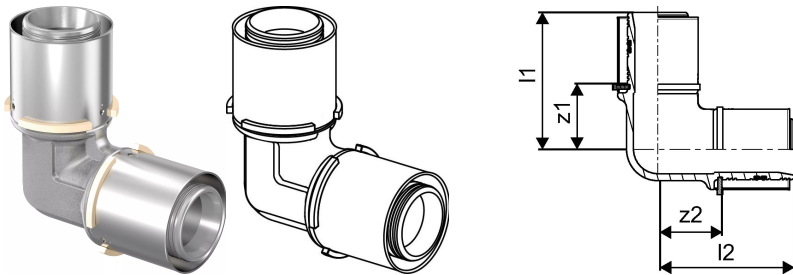


## Uponor S-Press Winkel 40-40

**1046908**

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



### Ausschreibungstexte Uponor S-Press Winkel

#### Spezifikation

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

#### Anwendung

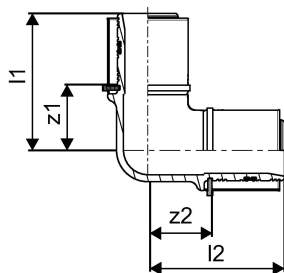
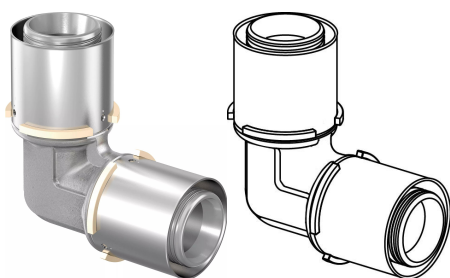
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

#### Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

## Uponor S-Press Winkel 40-40

1046908



### Product code

Item no EAN	4021598114050
Item no GF	35001046908
Item no GTIN	04021598114050
Item no VVS	045470140

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	42
Länge der Artikeleinheit	87
Gewicht der Artikeleinheit	0,476
Breite der Artikeleinheit	90
Item_UOM	St.

### Measurements

Länge (I1)	71,5
Länge (I2)	71,5
z1	33,6
z2	33,6

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905401550
Verpackung GTIN PL4	06414905401567
Verpackungshöhe PL1	110
Verpackungshöhe PL4	800
Verpackungslänge PL1	180
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	5
Verpackungsmenge PL4	600
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,0039996

Verpackungsband PL4	0,768
Verpackungsgewicht PL1	2,43
Verpackungsgewicht PL4	313,456
Verpackungsbreite PL1	202
Verpackungsbreite PL4	800

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt  
58D  
2355, Wiener Neudorf  
Österreich

T +43 2236 23003-0  
E kundendienst@uponor.com

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