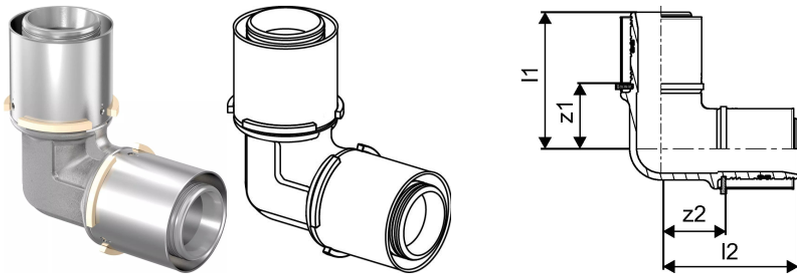


Uponor S-Press Winkel 40-40

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

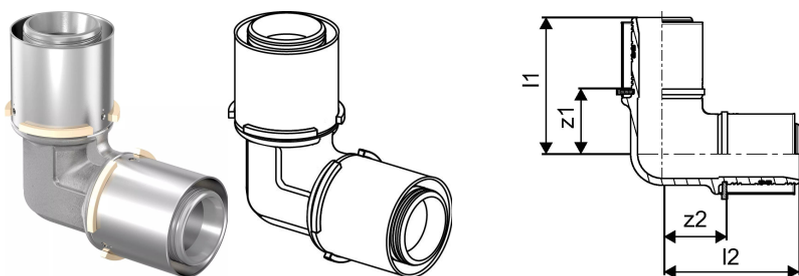
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Winkel 40-40

1046908



Technische Daten

Item no EAN	4021598114050
Item no GTIN	04021598114050
Item no VVS	045470140
Maßeinheit	St.
Länge (l1)	72 mm
Länge (l2)	72 mm
z-Maß z2	34 mm
Verpackungsmenge 1	5
Verpackungsmenge 4	600
Packaging GTIN PL1	06414905401550
Packaging GTIN PL4	06414905401567
Item Unit Length	87
Item Unit Height	42
Item Unit Weight	0,476
Item Unit Width	90

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