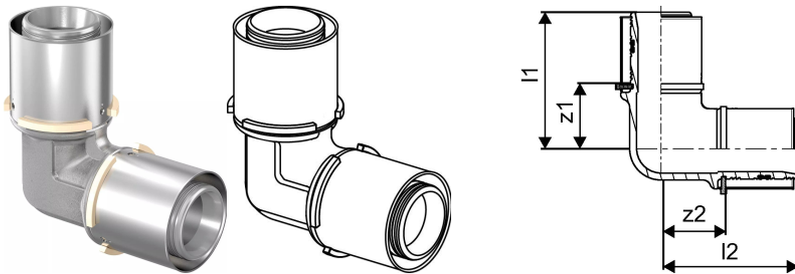


Uponor S-Press Winkel 50-50

1046911

- 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

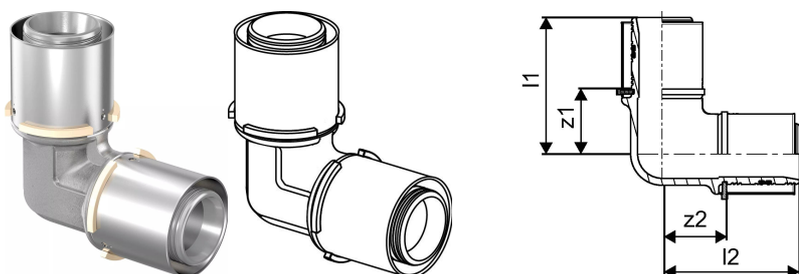
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Winkel 50-50

1046911



Technische Daten

Item no EAN	4021598114081
Item no GTIN	04021598114081
Item no VVS	045470150
Maßeinheit	St.
Länge (l1)	79 mm
Länge (l2)	79 mm
z-Maß z2	41 mm
Verpackungsmenge 1	3
Verpackungsmenge 4	240
Packaging GTIN PL1	06414905401574
Packaging GTIN PL4	06414905401581
Item Unit Length	106
Item Unit Height	58
Item Unit Weight	0,711
Item Unit Width	105

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