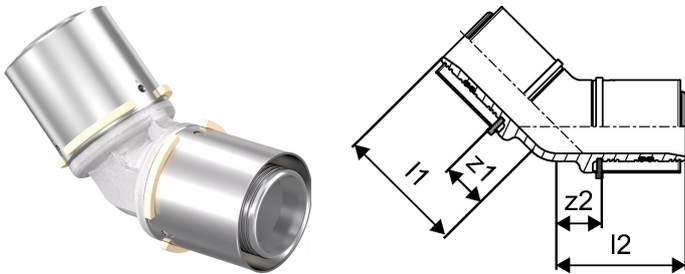


Uponor S-Press Winkel 45° 50-50

1046914

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



Ausschreibungstexte Uponor S-Press Winkel 45°

Spezifikation

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

Anwendung

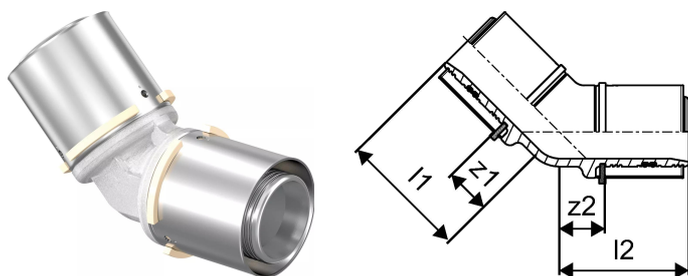
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Winkel 45° 50-50

1046914



Technische Daten

Item no EAN	4021598114111
Item no GTIN	04021598114111
Item no VVS	045473050
Maßeinheit	St.
Länge (l1)	63 mm
Länge (l2)	63 mm
z-Maß z2	25 mm
Verpackungsmenge 1	3
Verpackungsmenge 4	300
Packaging GTIN PL1	06414905460588
Packaging GTIN PL4	06414905555307
Item Unit Length	140
Item Unit Height	50
Item Unit Weight	0,55
Item Unit Width	50

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