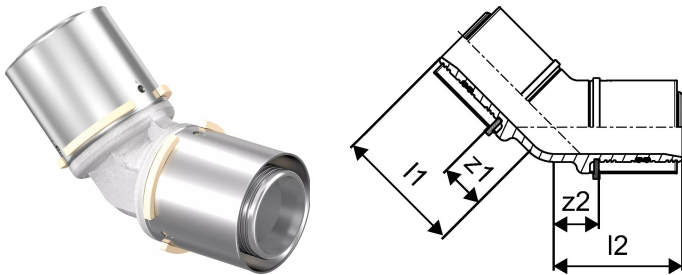


Uponor S-Press Winkel 45° 45° 50-50

1046914

- 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

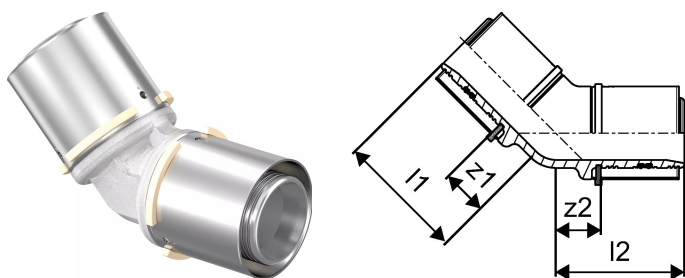
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Winkel 45° 45° 50-50

1046914



Product code

Item no EAN	4021598114111
Item no GF	35001046914
Item no GTIN	04021598114111
Item no VVS	045473050

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	50
Länge der Artikeleinheit	140
Gewicht der Artikeleinheit	0,55
Breite der Artikeleinheit	50
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (l1)	62,5
Länge (l2)	62,5
z1	24,6
z2	24,6

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905460588
Verpackung GTIN PL4	06414905555307
Verpackungshöhe PL1	105
Verpackungshöhe PL4	645
Verpackungslänge PL1	176
Verpackungslänge PL4	800
Verpackungsmenge PL1	3
Verpackungsmenge PL4	300
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00373296

Verpackungsband PL4	0,6192
Verpackungsgewicht PL1	1,744
Verpackungsgewicht PL4	194,4
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