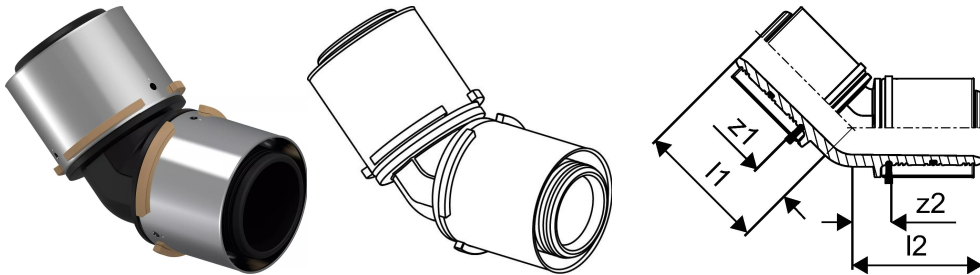


Uponor S-Press Verbund Winkel 45° PPSU 50-50

1046389

- Fitting aus PPSU
- Farbkodierung
- Einfaches Entgraten ohne Kalibrieren



Ausschreibungstexte Uponor S-Press Verbund Winkel 45° PPSU

Spezifikation

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

Anwendung

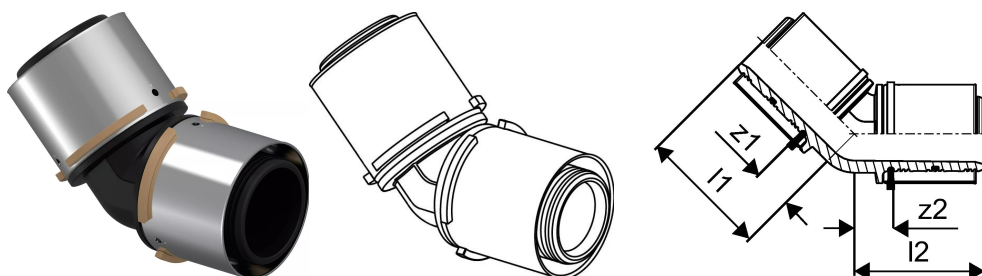
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Verbund Winkel 45° PPSU 50-50

1046389



Technische Daten

Item no EAN	4021598112636
Item no GTIN	04021598112636
Item no VVS	087433150
RSK no.	1877963
Item no NRF	5071978
Item no LVI	1721057
Maßeinheit	St.
Länge (l1)	59 mm
Länge (l2)	59 mm
z-Maß z2	20 mm
Verpackungsmenge 1	3
Verpackungsmenge 4	576
Packaging GTIN PL1	06414905287550
Packaging GTIN PL4	06414905287567
Item Unit Length	54
Item Unit Height	110
Item Unit Weight	0,17
Item Unit Width	54

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