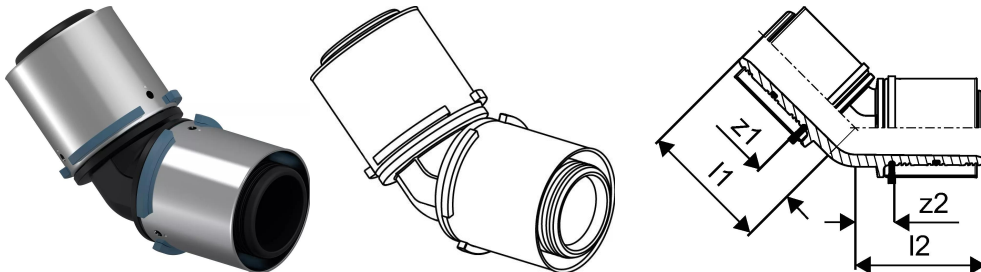


Uponor S-Press Verbund Winkel 45° PPSU 40-40

1046388

- 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

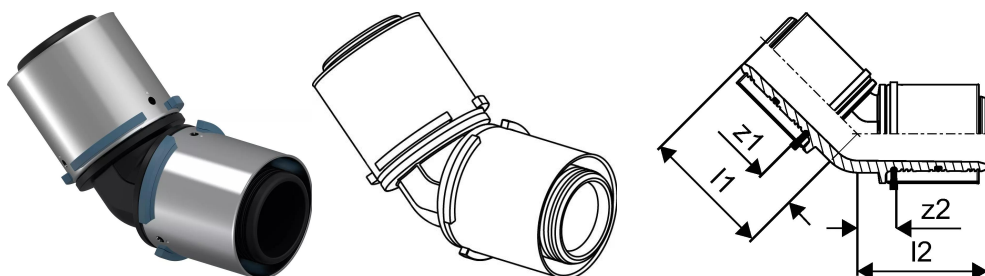
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck 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 40-40

1046388



Technische Daten

Item no EAN	4021598112629
Item no GTIN	04021598112629
Item no VVS	087433140
RSK no.	1877962
Item no NRF	5071977
Item no LVI	1721056
Maßeinheit	St.
Länge (l1)	56 mm
Länge (l2)	56 mm
z-Maß z2	17 mm
Verpackungsmenge 1	5
Verpackungsmenge 4	960
Packaging GTIN PL1	06414905287536
Packaging GTIN PL4	06414905287543
Item Unit Length	64
Item Unit Height	47
Item Unit Weight	0,123
Item Unit Width	64

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