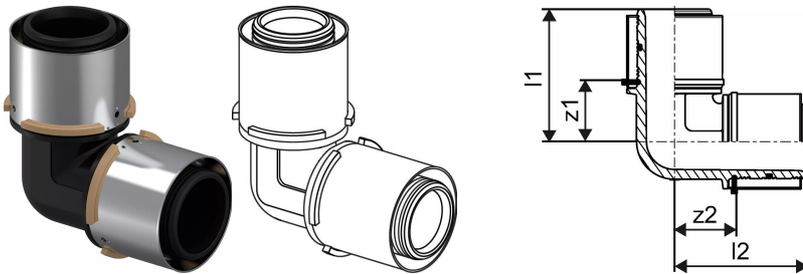


Uponor S-Press Verbund Winkel PPSU 50-50

1046387

- Fitting aus PPSU
- Farbkodierung
- Einfaches Entgraten ohne Kalibrieren



Ausschreibungstexte Uponor S-Press Verbund Winkel PPSU

Spezifikation

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

Anwendung

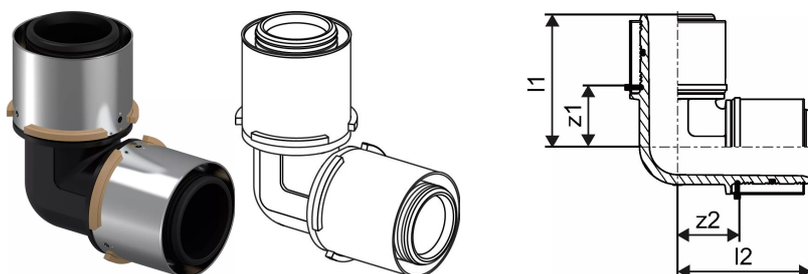
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Zertifikat

- DVGW
- ÖVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press Verbund Winkel PPSU 50-50

1046387



Technische Daten

Item no GF	35001046387
Item no EAN	4021598112612
Item no GTIN	04021598112612
Item no VVS	087430150
RSK no.	1877961
Item no NRF	5071975
Item no LVI	1721269
Maßeinheit	St.
Länge (l1)	72,6 mm
Länge (l2)	72,6 mm
z-Maß z2	33,6 mm
Verpackungsmenge 1	3
Verpackungsmenge 4	576
Packaging GTIN PL1	06414905287512
Packaging GTIN PL4	06414905287529
Item Unit Height	95 mm
Item Unit Weight	0,188 kg
Item Unit Width	60 mm

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