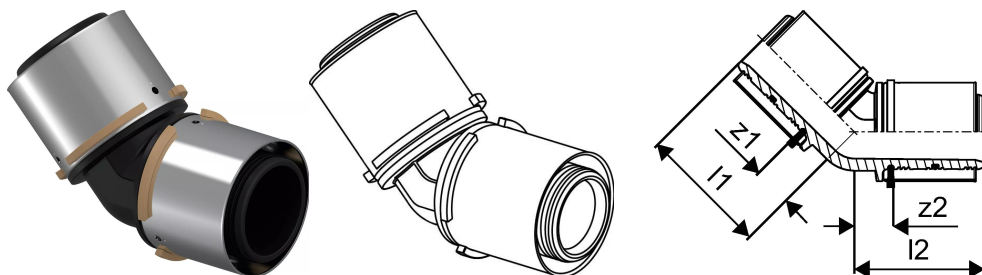


Uponor S-Press coude 45° 45° PPSU 50-50

1046389

- Installation rapide sans ébavurage
- Code couleur



A propos Uponor S-Press coude 45° 45° PPSU

Spécification

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

Application

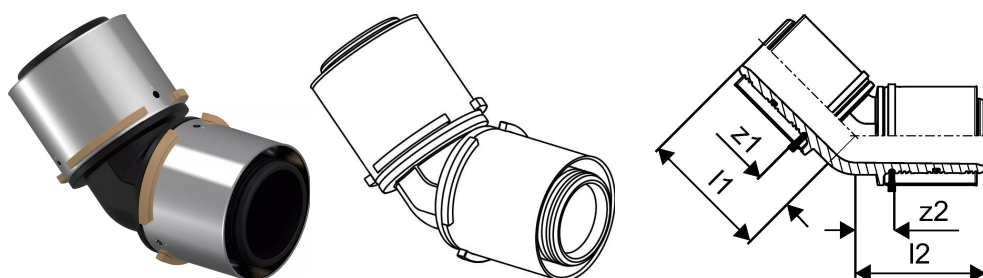
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press coude 45° 45° PPSU 50-50

1046389



Product code

Item no EAN	4021598112636
Item no GF	35001046389
Item no GTIN	04021598112636
Item no LVI	1721057
Item no NOBB	48505497
Item no NRF	5071978
Item no RSK	1877963
Item no VVS	087433150

Dimensions

Article Unité Hauteur	110
Article Unité Longueur	54
Article Poids unitaire	0,17
Article Unité Largeur	54
Item_UOM	St.

Measurements

Longueur (l1)	58,6
Longueur (l2)	58,6
z1	20
z2	20

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905287550
Emballage GTIN PL4	06414905287567
Hauteur d'emballage PL1	90
Hauteur d'emballage PL4	600
Longueur de l'emballage PL1	175
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	3

Quantité d'emballage PL4	576
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00212625
Volume d'emballage PL4	0,576
Poids de l'emballage PL1	0,58
Poids de l'emballage PL4	134
Largeur d'emballage PL1	135
Largeur d'emballage PL4	800

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com