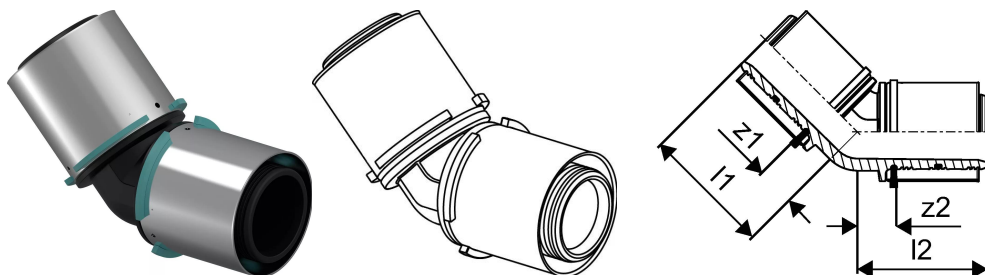


## Uponor S-Press coude 45° PPSU 63-63

1032879

- Installation rapide sans ébavurage
- Code couleur



### A propos Uponor S-Press coude 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° PPSU 63-63

1032879



## Product code

Item no EAN	6414905220786
Item no GF	35001032879
Item no GTIN	06414905220786
Item no LVI	1720116
Item no NOBB	54938966
Item no NRF	5114361
Item no RSK	1896575
Item no VVS	087433163

## Dimensions

Article Unité Hauteur	72
Article Unité Longueur	164
Article Poids unitaire	0,385
Article Unité Largeur	117
Item_UOM	St.

## Measurements

Longueur (l1)	83,4
Longueur (l2)	83,4
z1	22,5
z2	22,5

## Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905281039
Emballage GTIN PL4	06414905281046
Hauteur d'emballage PL1	105
Hauteur d'emballage PL4	756
Longueur de l'emballage PL1	182
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1

Quantité d'emballage PL4	192
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00368823
Volume d'emballage PL4	0,72576
Poids de l'emballage PL1	0,485
Poids de l'emballage PL4	118,12
Largeur d'emballage PL1	193
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](http://www.uponor.com)