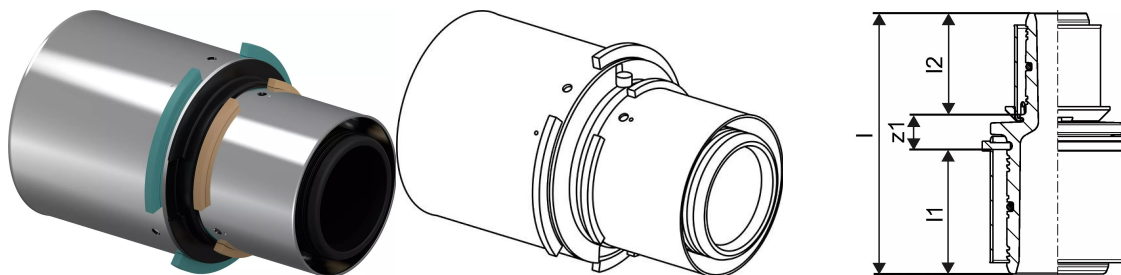


Uponor S-Press manchon réduit PPSU 63-50

1032884

- Installation rapide sans ébavurage
- Code couleur



A propos Uponor S-Press manchon réduit PPSU

Spécification

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

Application

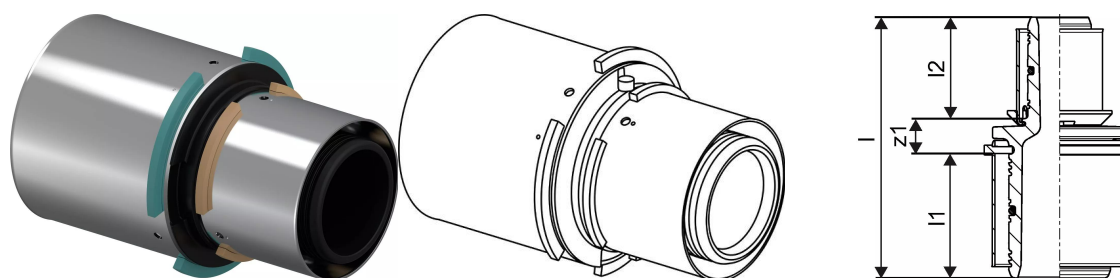
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press manchon réduit PPSU 63-50

1032884



Product code

Item no EAN	6414905220830
Item no GF	35001032884
Item no GTIN	06414905220830
Item no LVI	1720121
Item no NOBB	54939012
Item no NRF	5114366
Item no RSK	1899463
Item no VVS	087455163

Dimensions

Article Unité Hauteur	72
Article Unité Longueur	115
Article Poids unitaire	0,249
Article Unité Largeur	72
Item_UOM	St.

Measurements

LONGUEUR_L	114,8
Longueur (l1)	60,9
Longueur (l2)	37
z1	16,9

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905281190
Emballage GTIN PL4	06414905281206
Hauteur d'emballage PL1	105
Hauteur d'emballage PL4	756
Longueur de l'emballage PL1	146
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1

Quantité d'emballage PL4	384
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00142569
Volume d'emballage PL4	0,72576
Poids de l'emballage PL1	0,296
Poids de l'emballage PL4	138,664
Largeur d'emballage PL1	93
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