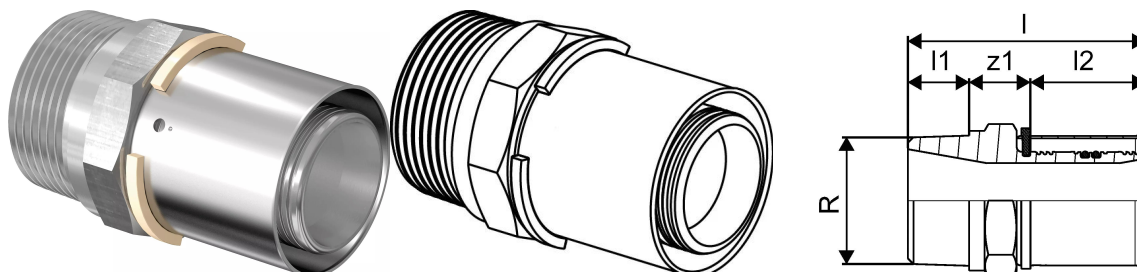


Uponor S-Press raccord mâle 40-R1 1/4"MT

1046901

- Fabriqué en laiton étamé
- Installation rapide sans ébavurage
- Code couleur



A propos Uponor S-Press raccord mâle

Spécification

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

Application

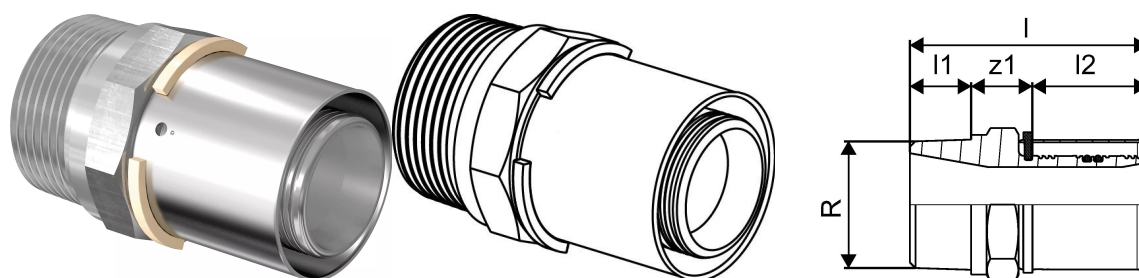
- Einsatzbereich für Trinkwasser: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck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

Certification

- SVGW
- KIWA/KOMO

Uponor S-Press raccord mâle 40-R1 1/4"MT

1046901



Product code

Item no EAN	4021598113985
Item no GF	35001046901
Item no GTIN	04021598113985
Item no VVS	045481420

Dimensions

Article Unité Hauteur	75
Article Unité Longueur	55
Article Poids unitaire	0,381
Article Unité Largeur	55
Item_UOM	St.

Measurements

LONGUEUR_L	77,5
Longueur (l1)	20
Longueur (l2)	37,5
Mâle_thread_R	1 1/4
z1	20

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905401413
Emballage GTIN PL4	06414905401420
Hauteur d'emballage PL1	89
Hauteur d'emballage PL4	560
Longueur de l'emballage PL1	176
Longueur de l'emballage PL4	1120
Quantité d'emballage PL1	5
Quantité d'emballage PL4	960
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet

Volume d'emballage PL1	0,00211464
Volume d'emballage PL4	0,4691456
Poids de l'emballage PL1	1,944
Poids de l'emballage PL4	378,816
Largeur d'emballage PL1	135
Largeur d'emballage PL4	748

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