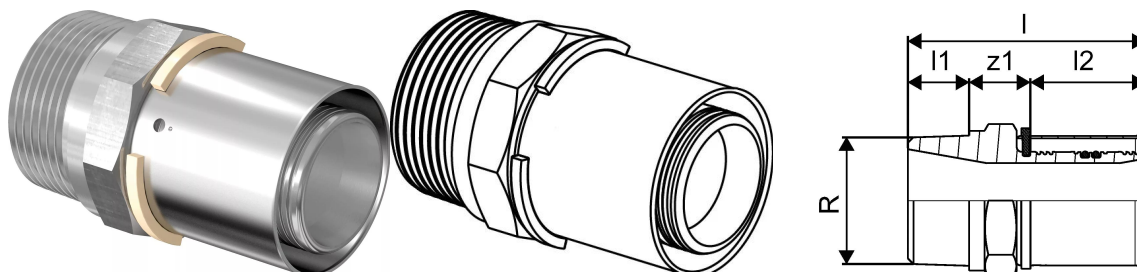


Uponor S-Press raccord mâle 75-R2 1/2"MT

1032896

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



A propos Uponor S-Press raccord mâle

Spécification

- Avec manchon de sertissage
- Bague d'arrêt
- Test de sécurité

Application

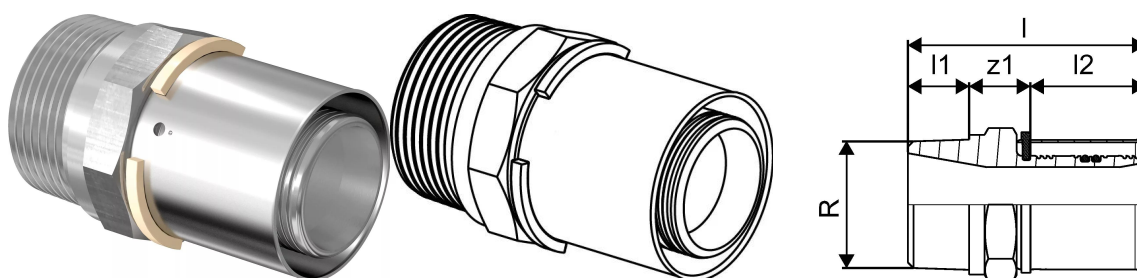
- Eau potable : La température de fonctionnement permanente est comprise entre 0°C et 70°C pour une pression de fonctionnement permanente maximale de 10 bars. La température de dysfonctionnement à court terme est de 95°C pendant une période de 100 heures au cours de la durée de vie du système.
- Chauffage : La température de fonctionnement permanente va jusqu'à 80°C pour une pression de fonctionnement permanente maximale de 10 bars. La température de dysfonctionnement à court terme est de 100°C pendant une période de 100 heures au cours de la durée de vie de du système.
- si ce n'est pas mentionné différemment :
Filetages mâle et femelle selon EN 10226-1.

Certification

- Système éprouvé par l'AFNOR (NF545) et Laboratoire Santé Environnement Hygiène (ACS)
- KIWA
- SVGW

Uponor S-Press raccord mâle 75-R2 1/2"MT

1032896



Product code

Item no EAN	6414905220755
Item no GF	35001032896
Item no GTIN	06414905220755
Item no LVI	1720169
Item no NRF	5114379
Item no RSK	1899467
Item no VVS	045481075

Dimensions

Article Unité Hauteur	84
Article Unité Longueur	110
Article Poids unitaire	1,012
Article Unité Largeur	84
Item_UOM	pièce

Measurements

LONGUEUR_L	109,86
Longueur (l1)	27
Longueur (l2)	60,6
Mâle_thread_R	2 1/2
Mesure Z d	75
z1	22

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905523481
Emballage GTIN PL4	06414905523498
Hauteur d'emballage PL1	83
Hauteur d'emballage PL4	642
Longueur de l'emballage PL1	150
Longueur de l'emballage PL4	1200

Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL4	336
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,0014193
Volume d'emballage PL4	0,61632
Poids de l'emballage PL1	1,068
Poids de l'emballage PL4	382,848
Largeur d'emballage PL1	114
Largeur d'emballage PL4	800

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor France

Cours du 3^e Millénaire 523
69800, Saint-Priest
France

T +33 (0)4 74 95 70 70
E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr