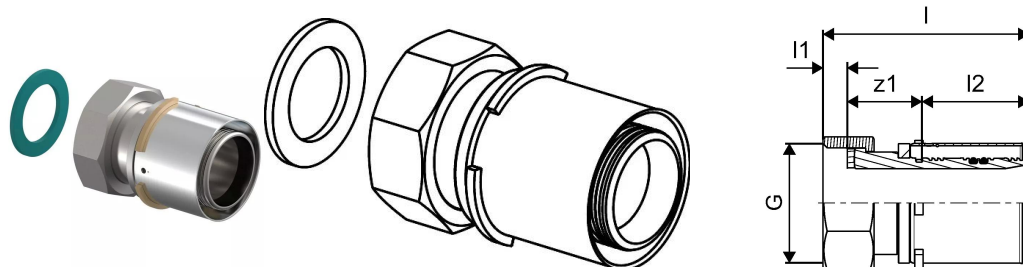


Uponor S-Press raccord femelle 50-G1 1/2"SN

1060095

- Fabriqué en laiton étamé
- Installation rapide en 3 étapes (presse sans biseau)
- QR Code pour un accès numérique immédiat
- Connecteur à vis amovible pour raccords muraux, filtres et vannes d'arrêt
- Filetage conforme à la norme EN ISO 228-1



A propos Uponor S-Press raccord femelle

Spécification

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

Application

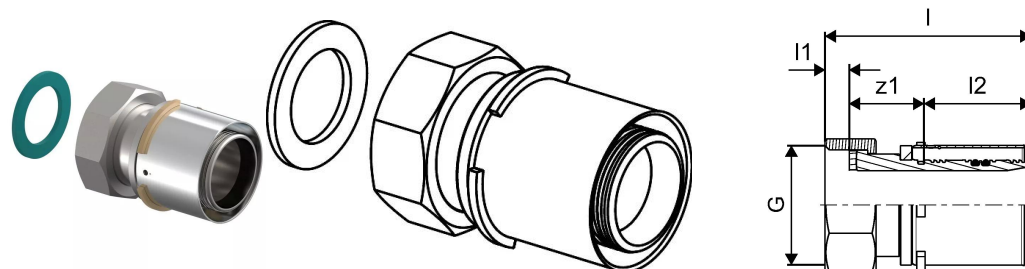
- Eau potable : La température de fonctionnement permanente est comprise entre 0°C et 70°C pour une pression de fonctionnement permanente maximale de 10 bars. La température de dysfonctionnement à court terme est de 95°C pendant une période de 100 heures au cours de la durée de vie du système.
- Chauffage : 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 femelle 50-G1 1/2"SN

1060095



Measurements

Filetage_cylindrique_G	1 1/2
LONGUEUR_L	78,5
Longueur (l1)	9,5
Longueur (l2)	37,6
z1	31,4

Product code

Item no EAN	4021598122550
Item no GF	35001060095
Item no GTIN	04021598122550

Dimensions

Article Unité Hauteur	63
Article Unité Longueur	55
Article Poids unitaire	0,44
Article Unité Largeur	55
Item_UOM	pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905412501
Emballage GTIN PL4	06414905412525
Hauteur d'emballage PL1	89
Hauteur d'emballage PL4	411
Longueur de l'emballage PL1	176
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	3
Quantité d'emballage PL4	1152
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,001049488

Volume d'emballage PL4	0,39456
Poids de l'emballage PL1	1,35
Poids de l'emballage PL4	536,949
Largeur d'emballage PL1	67
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