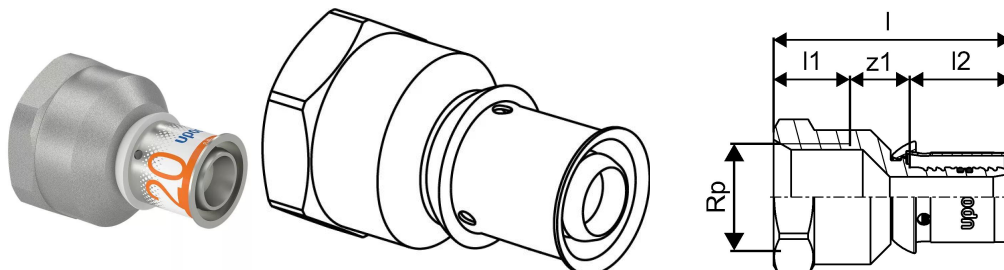


Uponor S-Press PLUS raccord femelle 20-Rp1"FT

1070518

- Indicateur de presse unique
- Installation rapide en 3 étapes (presse sans biseau)
- QR Code pour un accès numérique immédiat



A propos Uponor S-Press PLUS raccord femelle

Spécification

- Douille de sertissage fixe en acier inoxydable avec fenêtre
- Fixation précise de la mâchoire à sertir
- Repère de sertissage unique
- Diamètre rapidement reconnaissable
- Fonction de sécurité de test précise
- Installation rapide en 3 étapes
- Entièrement compatible avec tous les composants Uponor existants
- Code QR innovant pour accès numérique rapide

Application

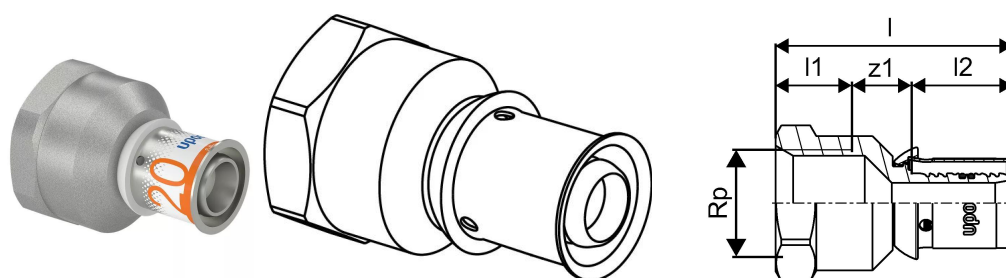
- Eau sanitaire : la plage de la température de service continu se situe entre 0 °C et 70 °C pour une pression maximale de service continu de 10 bar. La température de dysfonctionnement temporaire admissible est de 95 °C pendant une durée de fonctionnement de 100 heures maximum.
- Installation de chauffage : la température maximale de service continu admissible est de 80 °C pour une pression maximale de service continu de 10 bar. La température de dysfonctionnement temporaire admissible est de 100 °C pendant une durée de fonctionnement de 100 heures maximum.
-
- Sauf mention contraire :
- filet mâle et filet femelle conformes à la norme EN 10226-1.

Certification

- Homologations d'instances locales.
- Par exemple
- SVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS raccord femelle 20-Rp1"FT

1070518



Measurements

Filetage femelle Rp	1
LONGUEUR_L	52,1
Longueur (l1)	19,1
Longueur (l2)	21,3
z1	11,7

Product code

Item no EAN	6414905218387
Item no GF	35001070518
Item no GTIN	06414905218387
Item no LVI	1720184
Item no NOBB	55171896
Item no NRF	5114444
Item no RSK	1899423
Item no VVS	045482249

Dimensions

Article Unité Hauteur	44
Article Unité Longueur	52.1
Article Poids unitaire	0,157
Article Unité Largeur	41
Item_UOM	pièce

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414905468348
Emballage GTIN PL3	06414905424108
Emballage GTIN PL4	06414905499274
Hauteur d'emballage PL1	89
Hauteur d'emballage PL3	188
Hauteur d'emballage PL4	708

Longueur de l'emballage PL1	176
Longueur de l'emballage PL3	277
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	20
Quantité d'emballage PL3	80
Quantité d'emballage PL4	3840
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL3	Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,00211464
Volume d'emballage PL3	0,009321604
Volume d'emballage PL4	0,67968
Poids de l'emballage PL1	3,179
Poids de l'emballage PL3	12,976
Poids de l'emballage PL4	648,48
Largeur d'emballage PL1	135
Largeur d'emballage PL3	179
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