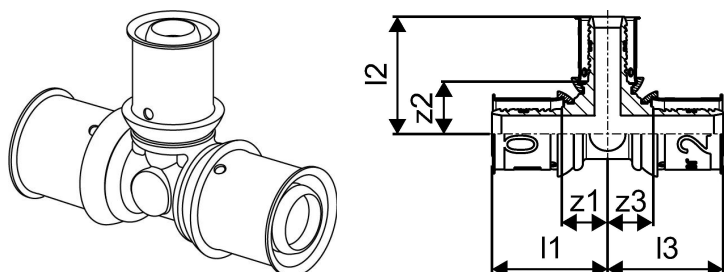


Uponor S-Press PLUS té réduit 20-16-16

1070567

- 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 té réduit

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

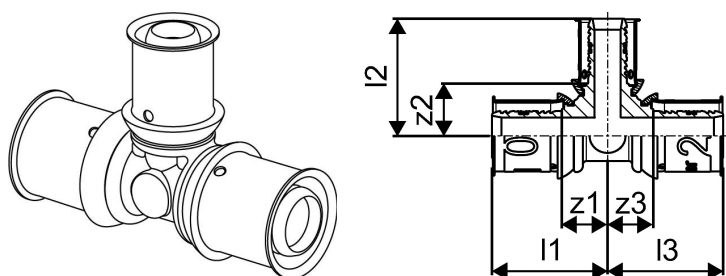
- Eau sanitaire : la plage de la température de service continu se situe entre 0 °C et 70 °C pour une pression maximale de service continu de 10 bar. La température de dysfonctionnement temporaire admissible est de 95 °C pendant une durée de fonctionnement de 100 heures maximum.
- Installation de chauffage : 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
- DVGW
- AENOR

Uponor S-Press PLUS té réduit 20-16-16

1070567



Données techniques

| | |
|---------------------------|----------------|
| Item no EAN | 6414905218875 |
| Item no GTIN | 06414905218875 |
| Item no VVS | 045476240 |
| RSK no. | 1808011 |
| Item no NRF | 5114492 |
| Item no LVI | 1720749 |
| Produit (unité de mesure) | pièce |
| Longueur (l1) | 35 mm |
| Longueur (l2) | 36 mm |
| Longueur (l3) | 34 mm |
| z2 | 16 mm |
| z3 | 14 mm |
| Quantité d'emballage 1 | 10 |
| Quantité d'emballage 3 | 40 |
| Quantité d'emballage 4 | 3840 |
| Packaging GTIN PL1 | 06414905291748 |
| Packaging GTIN PL3 | 06414905424498 |
| Packaging GTIN PL4 | 06414905291755 |
| Item Unit Height | 49 mm |
| Item Unit Weight | 0,088 kg |
| Item Unit Width | 26 mm |

Technical documents

Télécharger les documents ici



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

www.uponor.com/fr-fr