

- Une gamme de raccords en laiton 12 à 32 mm.

Avantages

- La mise en œuvre avec les raccords à compression PER est rapide et facile. Deux clés plates sont tout ce dont vous avez besoin.

Caractéristiques techniques

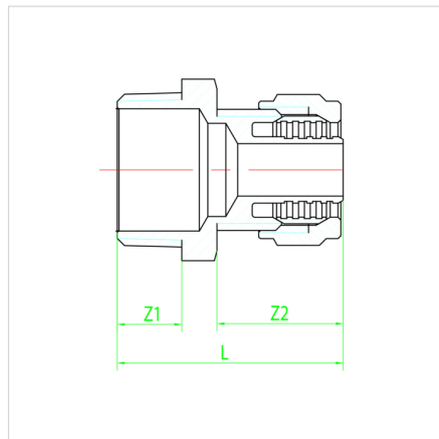
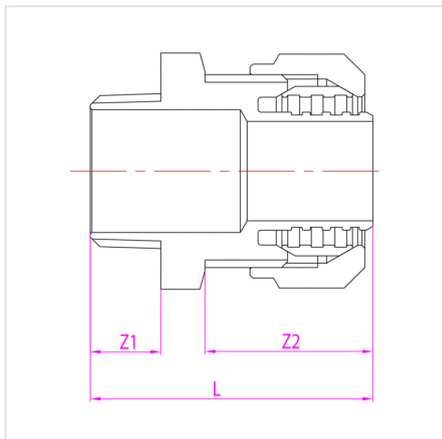
Le système PEX est conçu pour les applications suivantes :

- Eau sanitaire : +5 °C à +70 °C (température de service) et 6 bar (pression de service maximale).
- Chauffage et refroidissement : +5 °C à +70 °C (température de service) et 6 bar (pression de service maximale).
- Eaux pluviales : +5 °C à +70 °C (température de service) et 6 bar (pression de service maximale).

Les raccords à compression PER sont démontables et ne peuvent donc pas être installés dans des installations encastrées



Description	Raccord union mâle 16x1,5-1/2	
Code	9400304	
EAN	03430650072060	
Modèle	<u>9400 - Raccord union mâle PER à compression</u>	
Dimensions [mm]	16x1,5 - 1/2"	
	L	38,0
	Z1	11
	Z2	21,5



Classification données générales

Groupe Etim	Raccords, brides et embouts pour tuyaux
Classe Etim	Jeu de bagues de serrage
Nom du produit	9400 Raccord union mâle 16-1/2
Marque	COMAP
type produit	PEX Compression fitting
Code	9400304
EAN	03430650072060

Classification caractéristiques

Anneau de pincement matériel	Laiton
Qualité de matière	CuZn40Pb2 (CW617N)
Diamètre extérieur tube	16 Millimetre
Épaisseur de paroi	2 Millimetre
Avec écrou-raccord	Non
Largeur de mur possible	2 Millimetre
écrou matériau	Laiton
Qualité du matériau de l'écrou d'assemblage	Autre
Exécution	Filetage intérieur
Traitement de la surface de l'écrou	Non-traité
Écrou de taille de câble	1/2 pouce
connexion pivotante	Autre
Convient au tube en matière synthétique	Non
Raccordement fileté	Filetage intérieur
Convient pour les tuyaux en acier et en cuivre	Oui
avec joint	Non
Matériau du joint	Autre
Pour les tuyaux du système	Oui
Convient pour tuyau en acier	Non
Convient pour tuyau en cuivre	Non
Convient pour tuyau en PVC	Non
Convient pour tuyau en acier non inoxydable	Non
Convient pour tuyau en aluminium	Non
Approprié pour le tube en plastique plus de couches	Non
Avec moyeu	Non
Systémique	Oui
Homologation selon BBR/EKS	Non

Trouvez de plus amples informations en ligne:

[NF certificate Metallic fitting for PEX and PB pipe](#)

[Certificate PEX RUS](#)

[WRAS certificate](#)

[KOMO certificate BioPert system](#)

Boulevard de la Bataille de Stalingrad 77-79
(Parkview building A 3rd floor)
69100, Villeurbanne - fr

T +33 (0) 986 000 400
E fr.info@aalberts-hfc.com
I comap.aalberts-hfc.com/fr