

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

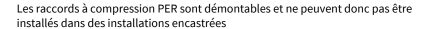
Avantages

 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

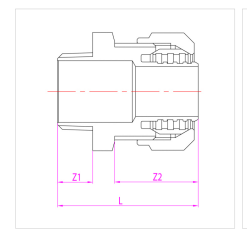
Le système PEX est conçu pour les applications suivantes :

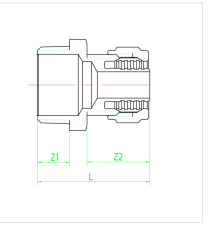
- Eau sanitaire : +5 °C à +70 °C (température de service) et 6 bar (pression de service maximale).
- Chauffage et refroidissement: +5 °C à +70 °C (température de service) et 6 bar (pression de service maximale).
- Eaux pluviales: +5 °C à +70 °C (température de service) et 6 bar (pression de service maximale).



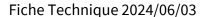


Description		Raccord union mâle 20x1,9-3/4
Code		9400506
EAN		03430650145382
Modèle		9400 - Raccord union mâle PER à compression
Dimensions [mm]		20x1,9 - 3/4"
	L	39,5
	Z1	12
	Z2	21,5











Classification données générales

Groupe Etim	
Classe Etim	
Nom du produit	9400 Raccord union mâle 20-3/4
Marque	COMAP
type produit	PEX Compression fitting
Code	9400506
EAN	03430650145382

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