

- Une gamme de raccords 12 à 25 mm.
- À installer avec l'outil Comap.

Avantages

- Système de raccordement à glissement = sertissage axial, assure une connexion fiable.
- Les raccords à glissement Comap sont rapides et faciles à utiliser.
- Raccords en matériau de haute qualité (laiton CW617N-DW).
- Non démontables, ils peuvent être encastrés ou installés en apparent, ce qui permet la réalisation d'installations complètes.

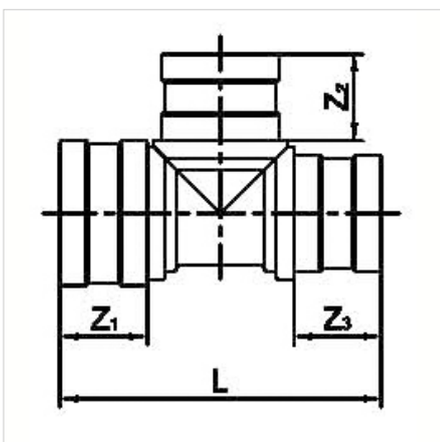
Caractéristiques techniques

Le système PER Slide 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 +80 °C (température de service) et 6 bar (pression de service maximale).



Description	Té réduit à glissement 16x1,5-20x1,9-16x1,5
Code	4305
EAN	03430650262096
Modèle	<u>PG7130R - Té réduit à glissement</u>
Dimensions [mm]	16x1,5 - 20x1,9 - 16x1,5
	L 55
	Z1 15
	Z2 15
	Z3 15



Classification données générales

Groupe Etim

Classe Etim

Nom du produit PG7130R Té réduit gliss 16x1,5-20x1,9-16x1,5

Marque COMAP

type produit PEX Slide fitting

Code 4305

EAN 03430650262096

Trouvez de plus amples informations en ligne:[NF certificate Metallic fitting for PEX and PB pipe](#)[Certificate PEX RUS](#)[FDES certificate FRA](#)[PG7130R DWG](#)[PG7130R STEP](#)

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