

Comap propose une large gamme de tubes PER pour les applications d'eau potable et de chauffage.

- Une gamme de tubes PER de diamètres 12 à 25 mm.
- Le tube en polyéthylène réticulé assure une excellente résistance à la température et à la pression.
- Disponible avec une barrière anti-oxygène (EVOH) améliorer la performance et la longévité des installations.
- Les tubes sont disponibles en plusieurs configurations : nus, gainés, isolés.
- Les tubes Comap sont garantis 10 ans.
- Certifiés NF 545.



Avantages

- Grand confort de travail : souple et léger à manipuler.
- Résistant à la corrosion.
- Surface lisse assurant une faible perte de charge.

Caractéristiques techniques

Les tubes PER conviennent à toutes les applications de chauffage et de plomberie. Les tubes peuvent être utilisés dans de nouvelles installations ainsi que pour des rénovations. Ils peuvent être cachés ou exposés.

Le système PER est conçu pour les applications suivantes :

- Eau sanitaire: +5 °C à +70 °C (température de fonctionnement).
- Chauffage et refroidissement : +5 °C à +70 °C (température de fonctionnement).
- Eaux pluviales: +5 °C à +70 °C (température de fonctionnement).
- La pression de service dépend de l'épaisseur du tube.

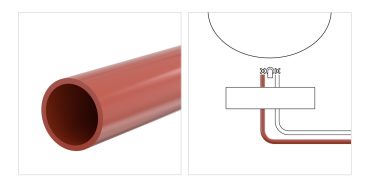
Туре	Dimensions [mm]	-	Code
Tube PER B Nu Rouge 12x1,1 - 120 m	12x1,1 - 120 m	10	B612009001
Tube PER B Nu Rouge 12x1,1 - 200 m	12x1,1 - 200 m	10	B612009002
Tube PER B Nu Rouge 16x1,5 - 80 m	16x1,5 - 80 m	10	B612001006
Tube PER B Nu Rouge 16x1,5 - 100 m	16x1,5 - 100 m	10	B612001001
Tube PER B Nu Rouge 16x1,5 - 120 m	16x1,5 - 120 m	10	B612001002
Tube PER B Nu Rouge 16x1,5 - 200 m	16x1,5 - 200 m	6	B612001003
Tube PER B Nu Rouge 16x1,5 - 240 m	16x1,5 - 240 m	6	B612001004
Tube PER B Nu Rouge 16x1,5 - 600 m	16x1,5 - 600 m	6	B612001017
Tube PER B Nu Rouge 16x1,5 - 800 m	16x1,5 - 800 m	4	B612001005
Tube PER B Nu Rouge 20x1,9 - 120 m	20x1,9 - 120 m	6	B612003002



Туре	Dimensions [mm]	-	Code
Tube PER B Nu Rouge 20x1,9 - 200 m	20x1,9 - 200 m	4	B612003003
Tube PER B Nu Rouge 20x1,9 - 240 m	20x1,9 - 240 m	4	B612003004
Tube PER B Nu Rouge 20x1,9 - 600 m	20x1,9 - 600 m	4	B612003005
Tube PER B Nu Rouge 25x2,3 - 100 m	25x2,3 - 100 m	4	B612004001

Caractéristiques des tubes PER B 9001 / 9006

Tubes PER 9001 / 9006	12	16	20	25
Épaisseur du tube [mm]	1,1	1,5	1,9	2,3
Coefficient de conductibilité thermique [W/mK]	0,4	0,4	0,4	0,4
Coefficient de dilatitation linéaire [mm/m°C]	0,14	0,14	0,14	0,14
Rugosité de la surface du tube intérieur [µm]	7	7	7	7
Contenu [L/m]	0,08	0,13	0,21	0,33
Poids au m [Kg]	0,04	0,07	0,11	0,166
Pression nominale d'utilisation [bar]	6	6	6	6



Trouvez de plus amples informations en ligne:

NF certificate PEX pipe
SKZ certificate
NF certificate Metallic fitting for PEX and PB pipe
Certificate PEX RUS
Declaration of performance HUN

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