

Comap propose une large gamme de tubes PER pour les applications d'eau potable, de chauffage et climatisation (pour toute autre application, nous consulter).

- Une gamme de tubes PER de diamètres 12 à 20 mm.
- Le tube en polyéthylène réticulé assure une excellente résistance à la température et à la pression.
- Doté d'une barrière anti-oxygène (BAO) protégé, permettant de s'affranchir de toutes détériorations lors de la manipulation.
- La BAO limite notablement l'entrée d'oxygène et par conséquent l'embouage et la corrosion.
- Tube fabriqué en France en conformité avec la Norme NF EN ISO 15875 et certifié NF 545.
- Garantie 15 ans.
- Compatible avec tous les raccords certifiés NF 545 du marché.
- Le tube Pentapipe 5 couches est par nature insensible à la corrosion et imperméable à l'oxygène, ce qui assure un parfait fonctionnement en évitant l'embouage des circuits fermés.

Avantages

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

Application

Voir tableau ci-dessous.

Caractéristiques techniques

Classes d'application couvertes :

- **Classe 2 :**

Pd = 6 bars - Alimentation en eau chaude sanitaire (et en eau froide sanitaire 20 °C / 10 bars).

- **Classe 4 :**

Pd = 6 bars - Radiateurs basse température, chauffage par le sol.

- **Classe 5 :**

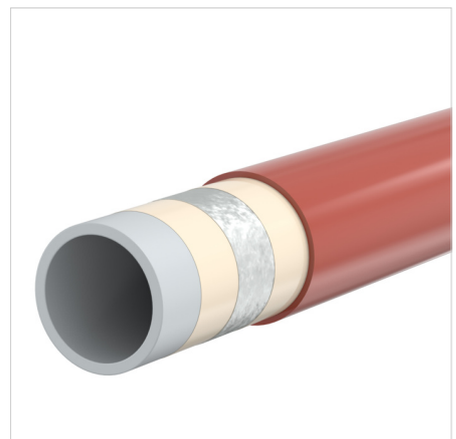
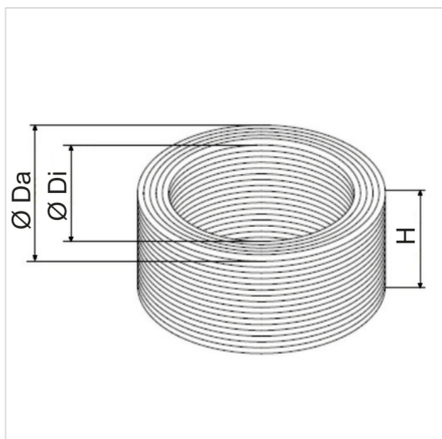
Pd = 6 bars - Radiateurs haute température.

- **Classe "Eau glacée"**

: Pd = 10 bars - La classe d'application "Eau glacée", telle que définie dans la certification NF 545, correspond aux installations de conditionnement d'air et de rafraîchissement dont la température minimale est de 5 °C.

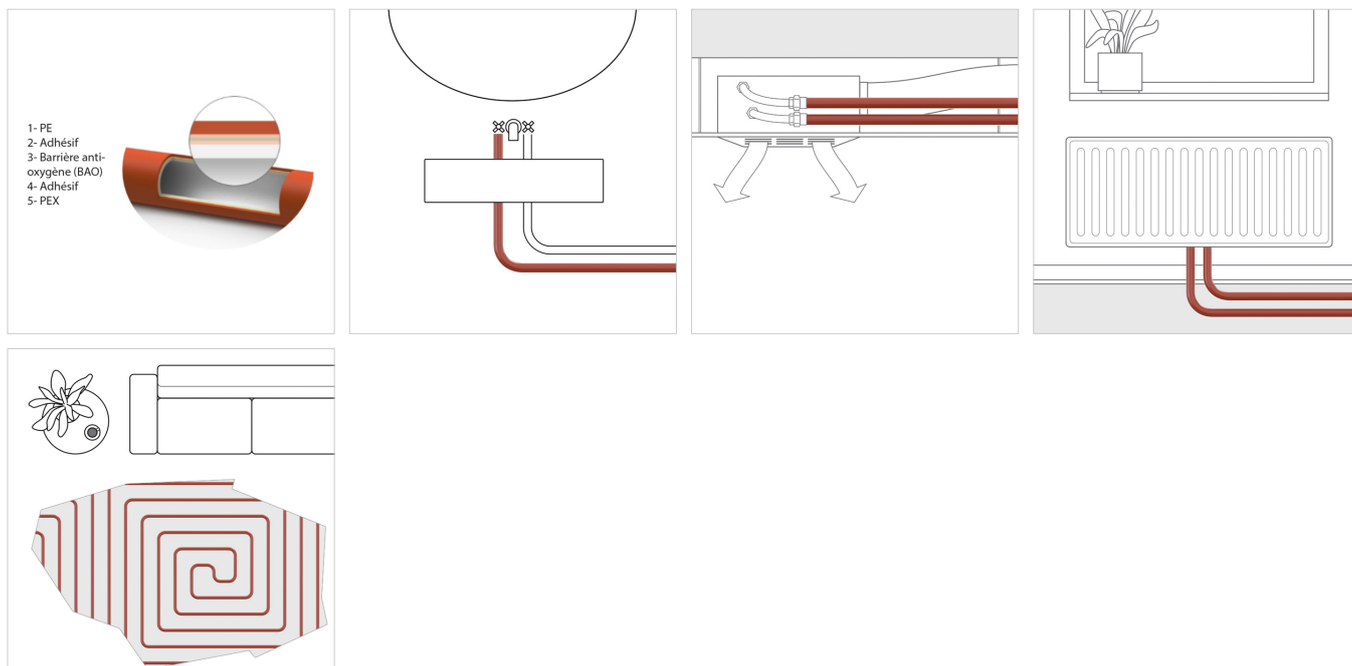


Description	9015 Pentapipe Rouge 16x1,5 240m
Order Code	B615001004
EAN	03430650433649
Modèle	<u>9015 Pentapipe Rouge</u>
Dimensions [mm]	16x1,5
Couronne [m]	240
ø Di [mm]	400
ø Da [mm]	780
H [mm]	180
Poids [kg]	18,4



Applications

Class	Régime de service	Régime maximal	Régime accidentel	Application type
2	70 °C / 49 ans	80 °C / 1 an	95 °C / 100 h	Alimentation en eau chaude et froide sanitaire
4	20 °C / 2,5 ans 40 °C / 20 ans 60 °C / 25 ans	70 °C / 2,5 ans	100 °C / 100 h	Radiateurs basse température Chauffage par le sol
5	20 °C / 14 ans 60 °C / 25 ans 80 °C / 10 ans	90 °C / 1 an	100 °C / 100 h	Radiateurs haute température



Classification données générales

Groupe Etim	Tubes
Classe Etim	tuyaux en plastique lisse
Nom du produit	9015 PentaPEX Roug 16x1,5 240m
Marque	COMAP
type produit	PEX pipe
Code	B615001004
EAN	03430650433649

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](#)

[Flyer](#)

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