

TUYAU EN PEX GAINÉ – EAU POTABLE ET BARRIÈRE D'OXYGÈNE

CATÉGORIE 073 – Gaines disponibles en rouge, bleu et noir

Les tuyaux en PEX gainés de polyéthylène à haute densité (PEHD) ondulé, disponibles en rouge, bleu et noir, conviennent aux systèmes de distribution d'eau potable chaude et froide. Ils sont principalement utilisés pour les installations dans les dalles de béton ou les sols.



Caractéristiques et avantages

Gaine :

- **Matériau** : Polyéthylène à haute densité (PEHD)
- **Protection** : La gaine protège les tuyaux contre des dommages physiques comme l'abrasion et les arêtes coupantes en plus de les protéger contre les rayons UV.
- Permet d'enlever et de replacer les tuyaux rapidement et facilement.
- **Identification** : Disponibles en rouge et en bleu pour identifier les conduites d'eau chaude et froide ainsi qu'en noir
- **Conformité** : La gaine est conforme à la section 2.3.5.4 du Code national de la plomberie du Canada pour les systèmes d'eau potable.

Disponible dans les diamètres (DE) PEX

Couleur	Potable Bobine 100 pi	Potable Bobine 300 pi	Barrière d'oxygène Bobine 300 pi
Rouge	½ po – ¾ po – 1 po	½ po – ¾ po – 1 po	½ po – ¾ po
Bleu	½ po – ¾ po – 1 po	½ po – ¾ po – 1 po	-
Noir	½ po – ¾ po – 1 po	½ po – ¾ po – 1 po	½ po – ¾ po

Certifications

Potable : ANSI/AWWA C904, ASTM F876, ASTM F877, ASTM F1807, ASTM F2159, ASTM E84, CSA B137.5, CAN/ULC S101, UL263, NFS 14 et 61, NSF372, ASSE 1061, et CL5
Systèmes hydroniques : CSA B137.5, CSA B214, ASTM E84, ASTM F1807, ASTM F2159, ASSE 1061, CAN/ULC S101, UL263, et NSF/ANSI 372



Référence de la liste de prix : Cat. 073 – Tuyau en PEX GAINÉ – eau potable et barrière d'oxygène Tuyau

Référence : Tuyau PEX CANPEX UV Plus – eau potable – CAT. 074 Tuyau PEX CANPEX avec barrière d'oxygène – CAT. 079

