



 **TUYAU
POUR EAU
POTABLE**
TUYAU DE POLYÉTHYLÈNE
RÉSISTANT À LA CHALEUR

UNE DIFFÉRENCE IMPRESSIONNANTE

Le tuyau VIPERT pour eau potable se démarque comme aucun autre produit sur le marché. La technologie brevetée de DOW Chemical permet au tuyau VIPERT potable une flexibilité accrue, une plus grande résistance hydrostatique à haute température et un point de rupture qui dépasse de loin les standards de l'industrie. Le tuyau VIPERT est conçu pour égaler ou surpasser la performance de tout autre tuyau de plastique flexible offert sur le marché, le tuyau VIPERT est fabriqué par Matériaux de plomberie CB Supplies.



FLEXIBILITÉ AMÉLIORÉE

Faites l'expérience d'une mémoire active souple, le retour élastique du tuyau VIPERT est moins important que celui du tuyau PEX



UNE GARANTIE DE 25 ANS

Matériaux de plomberie CB Supplies garanti la gamme complète de produits VIPERT



COMPATIBLE AVEC PLUSIEURS MÉTHODES DE RACCORDEMENT

Raccordez votre tuyau VIPERT avec des raccords PEX et des bagues de compression, des raccords F2080 à compression froide, raccords de type PUSH-FIT et par fusion



DES BÉNÉFICES ENVIRONNEMENTAUX NOTABLES

Le tuyau VIPERT est recyclable et se fabrique en utilisant moins d'énergie que le tuyau PEX



FORCE ET DURABILITÉ

Une excellente résistance hydrostatique à haute température et un très haut point de rupture



CONÇU POUR DES TEMPÉRATURES EXTRÊMES

Le tuyau VIPERT maintient son excellente flexibilité dans des conditions extrêmes de chaleur ou de froid

Fabriqué par :



Conçu par :



WWW.VIPERT.COM

(800) 665-1851
sales@cbsupplies.ca





TUYAU POUR EAU POTABLE

TUYAU DE POLYÉTHYLÈNE RÉSISTANT À LA CHALEUR

APPLICATIONS

Le tuyau VIPERT est idéal pour la distribution résidentielle et commerciale d'eau potable chaude et froide.

LES SPÉCIFICATIONS DU TUYAU VIPERT POUR EAU POTABLE

Le tuyau VIPERT pour eau potable est offert en plusieurs formats et couleurs.



DES ROULEAUX DE	100 - 250 - 300 - 500 - 1000 pieds
DES DIAMÈTRES DE	1/2 - 3/4 et 1 pouce *
DES LONGUEURS DE	12 et 20 pieds
LES COULEURS DISPONIBLES SONT	bleu, blanc et rouge

* D'autres diamètres seront bientôt disponibles.

CERTIFICATIONS

Le tuyau VIPERT pour eau potable ainsi que tous matériaux connexes ont été soumis à tous les tests requis pour s'assurer qu'ils rencontrent les normes nord-américaines pour systèmes de distribution d'eau potable.



Méthodes normalisées d'essai de résistance au feu pour les bâtiments et les matériaux de construction



CAN/ULC-S102.2 : Méthodologie standard de tests sur les caractéristiques de brûlage en surface des matériaux de construction



UL263 Standard pour tests de feu pour les bâtiments et les matériaux de construction



ASTM E84 : Méthode de tests standards sur les caractéristiques de brûlage en surface des matériaux de construction



CSA B137.18



NSF/ANSI 61 (Eau potable)
NSF/ANSI 372