

Tuyaux Polycouleur^{MD} en Polyéthylène

La tuyauterie Polycouleur^{MD} d'IPEX représente le premier choix des utilisateurs de tuyauteries en polyéthylène au Canada. Grâce à leur paroi intérieure lisse, les tuyaux Polycouleur éliminent l'entartrage et les dépôts provenant de l'eau agressive. Les conduites de distribution d'eau restent ainsi propres plus longtemps, d'où une qualité d'eau optimale. Les tuyaux Polycouleur, également très flexibles, constituent le choix idéal lorsqu'on désire une résistance aux charges de sol engendrées par le gel ou le tassement.

Applications

- Tuyauteries de puits d'eau
- Collecte de sève d'érable
- Systèmes d'irrigation
- Patinoires

Pressions nominales des tuyaux

Couleur	psi	kPa
Noir – Usage général	50	345
Bande blanche	75	517
*Bande rouge	75	517
Bande bleue	100	689
*Bande verte	100	689
Bande noire	100	689
(Bleu Poly)	160	1 103
« Super D »	200	1 379

* Tuyau certifié selon CSA B137.1 pour usage sur de l'eau potable

Dimensions

Diamètre nominal		Diamètre intérieur moyen	
pouces	mm	pouces	mm
1/2	12	0,62	15,8
3/4	20	0,82	20,9
1	25	1,05	26,6
1 1/4	32	1,38	35,0
1 1/2	40	1,61	40,8
2	50	2,06	52,4

Note : Pour les dimensions de l'épaisseur de la paroi, contactez IPEX

Caractéristiques et avantages :

- Bandes colorées, extrudées à même la paroi, pour une identification permanente des pressions nominales CSA ou standards
- Sangles colorées sur les bobines, de la même couleur que la bande, facilitant l'identification lors du stockage et de l'expédition
- Marquage séquentiel, indiquant la longueur en pieds, facilitant les mesures avant coupe
- Fabriqué avec de la résine de polyéthylène à basse densité pour maintenir la flexibilité pendant les mois froids
- Marges de sécurité élevées sur la résistance à l'éclatement, soit 4:1 pour CSA et 3:1 standard

Normes :



Contactez-nous

Visitez notre site Web à l'adresse:
ipexna.com

Sans frais au Canada: (866) 473-9462

Polycouleur^{MD} est une marque déposée.