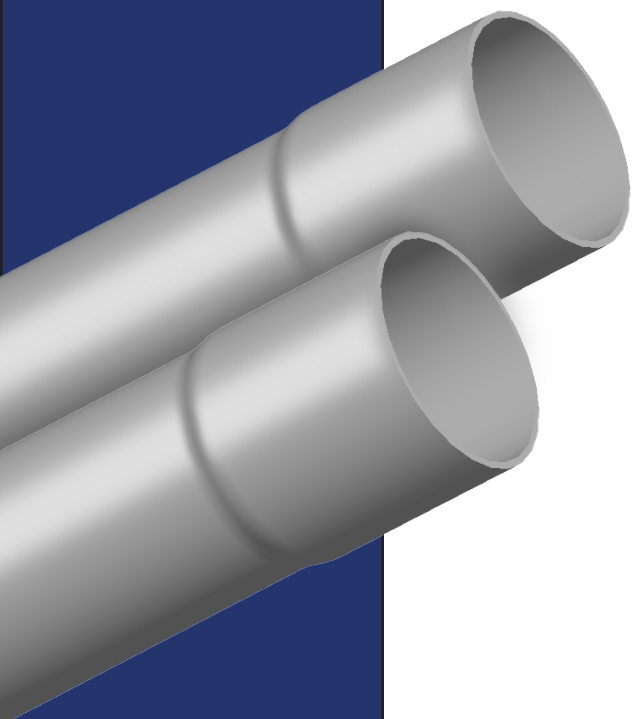




**CATALOGUE
DE PRODUITS**

Produits de
drainage



TABIPLAST

2135 Rue Michelin
Laval, Québec H7L 5B8
www.tabiplast.ca - (450) 686-7666

Série de drainage TABIDRAIN

Description

Les tuyaux non perforés de Tabiplast sont conçus pour l'évacuation des eaux usées domestiques et des eaux pluviales, tandis que les tuyaux perforés sont utilisés pour les champs d'épuration et le drainage des fondations.

Ces tuyaux sont fabriqués en polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U) à partir de résine vierge blanche.

Applications

Peut être utilisé pour tous les projets de construction au Québec qui sont conformes au Code canadien du bâtiment et au Code national de la plomberie du Canada.

NORMES

Les conduits TABIDRAIN sont conformes aux normes du BNQ selon le protocole BNQ 3624-908.

TBNQS (Standard) est certifié **BNQ 3624-130**:

Tuyaux non perforés pour l'évacuation des eaux usées et des eaux pluviales.



- BNQ 3624-130
Cert No. 3625

TBNQO (Ocre) et **TBNQD (Dispersion des effluents)** sont certifiés **BNQ 3624-050**:

Tuyaux en PVC perforés pour le drainage en présence d'ocre ferrugineux et pour les systèmes de champs d'épuration.

- BNQ 3624-050
Cert No. 4103

SÉLECTION & DIMENSIONS

Tuyaux non-perforés 10pi & 20pi - Standard

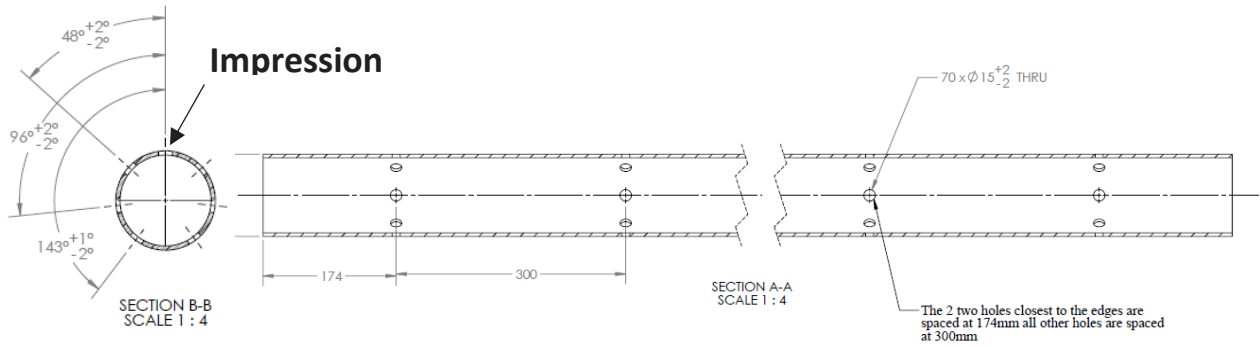
Diamètre nominal po (mm)	Numéro de produit	Diamètre ext. po (mm)	Diamètre int. po (mm)	Épaisseur po (mm)	Poids lb/100pi (kg/100m)
3 (75)	(10') TBNQS1030 (20') TBNQS2030	3.25 (82.5)	3.05 (77.5)	0.10 (2.51)	59.5 (88.6)
4 (100)	(10') TBNQS1040 (20') TBNQS2040	4.22 (107.1)	3.96 (100.6)	0.13 (3.25)	97.0 (142.4)

Tuyaux perforés 10pi & 20pi - TBNQO/TBNQD

Diamètre nominal po (mm)	Numéro de produit	Diamètre ext. po (mm)	Diamètre int. po (mm)	Épaisseur po (mm)	Poids lb/100pi (kg/100m)
3 (75)	(10') TBNQX1030 (20') TBNQX2030	3.25 (82.5)	3.05 (77.5)	0.10 (2.51)	59.5 (88.6)
4 (100)	(10') TBNQX1040 (20') TBNQX2040	4.22 (107.1)	3.96 (100.6)	0.13 (3.25)	97.0 (142.4)

DIMENSIONS DES TUYAUX PERFORÉS

Tuyau perforé - TBNQO



Tuyau perforé - TBNQD

