



**Bureau de normalisation
du Québec**

Le BNQ est membre du Système
national de normes (SNN).

ANNEXE AU CERTIFICAT

**ARMTEC INC.
(USINE DE SAINT-CLET)**

669, route 201
Saint-Clet (Québec) J0P 1S0

BNQ 3624-115/2016-04-11

*Tuyaux et raccords en polyéthylène (PE) pour le drainage des sols et
des fondations*

Numéro du certificat : **729**

Date de délivrance : **2025-11-20**

Date d'expiration : **2027-11-30**

Page 1 de 2

TUYAUX FLEXIBLE DE FORME ANNELÉE

Diamètre, mm	Type
100*	1, 2 et 3
150	1 et 2
200	1, 2 et 3
250	1 et 2
300	1 et 2

*Le diamètre 100 m est certifié de couleur noire ou en coex (blanc)

La marque de commerce de ces tuyaux est : Big O (tuyau de drainage souterrain)

1 : non perforé – 2 : perforé (0,5 mm à 2,0 mm) – 3 : perforé (supérieur à 2,0 mm).

RACCORDS DÉSIGNÉS COMPATIBLES AVEC LES TUYAUX CERTIFIÉS

Diamètre, mm	Appellation	Code produit	Fabricant/marque de commerce
100	Manchon intérieur à agrafes	XFC0413	Gracious Living /Armtec
100	Manchon fendu	XFC0411	Haviland /Armtec
150	Manchon intérieur à agrafes	XFC0613	Exiplast/Armtec
200	Manchon intérieur à agrafes	XFC0813	Exiplast/Armtec
200	Manchon extérieur à agrafes	XAC8200	Exiplast/Armtec
250	Manchon extérieur fendu	XFC1011	Exiplast/Armtec
300	Manchon extérieur fendu	XAC7300	Qualiplast/Armtec

Note. — Les raccords désignés ne sont pas des raccords certifiés par le BNQ. Par contre, le BNQ soumet les raccords désignés aux essais exigés pour s'assurer de leur compatibilité avec les tuyaux certifiés.

LA PRÉSENTE ANNEXE FAIT PARTIE INTÉGRANTE DU CERTIFICAT.



Bureau de normalisation
du Québec

Le BNQ est membre du Système
national de normes (SNN).

ANNEXE AU CERTIFICAT

ARMTEC INC. (USINE DE SAINT-CLET)

669, route 201
Saint-Clet (Québec) J0P 1S0

BNQ 3624-115/2016-04-11

*Tuyaux et raccords en polyéthylène (PE) pour le drainage des sols et
des fondations*

Numéro du certificat : **729**

Date de délivrance : **2025-11-20**

Date d'expiration : **2027-11-30**

Page 2 de 2

HISTORIQUE	
Date	Description de la modification
2015-11-25	Renouvellement du certificat et modification de la raison sociale.
2017-11-02	Renouvellement du certificat et ajout d'une note que le 100 mm certifié peut être noir ou en coex (blanc).
2018-09-12	Mise à jour du certificat en référence à l'édition 2016 de la norme, modification de la raison sociale ARMTEC LP à AP INFRASTRUCTURE SOLUTION LP (AQUA Q) et modification de la portée.
2019-05-28	Modification de la raison sociale AP INFRASTRUCTURE SOLUTIONS LP (AQUA Q) (USINE DE SAINT-CLET) à ARMTEC INC. (USINE DE SAINT-CLET).
2019-11-28	Renouvellement du certificat.
2021-04-12	Modification de la portée du certificat : ajout du manchon fendu 100 mm, XCF0411.
2021-11-25	Renouvellement du certificat.
2023-11-30	Renouvellement du certificat.
2025-11-20	Renouvellement du certificat.