

**ARMTEC INC.
(USINE DE TILLSONBURG)**301, Rokeby sideroad
Tillsonburg (Ontario) N4G 4G9**BNQ 3624-120/2016-04-26***Tuyaux à profil ouvert et à paroi intérieure lisse en polyéthylène (PE)
et raccords en polyéthylène (PE) pour les égouts pluviaux, les ponceaux
et le drainage des sols*

Page 1 de 3

Numéro du certificat : **4214**
Date de délivrance : **2024-07-23**
Date d'expiration : **2026-07-31****TUYAUX À PROFIL OUVERT À PAROI INTÉRIEURE LISSE**

Diamètre, mm	Classe	Catégorie	Type
150	A	R 320	1
200	A	R 320	1
250	A	R 320	1
300	A	R 320	1
375	A	R 320	1
450	A	R 320	1
525	A	R 320	1
600	A	R 320	1
750	A	R 320	1
900	A	R 320	1

Note. — L'étanchéité de joints (article 6.2.4) n'a pas été vérifiée.

La marque de commerce de ces tuyaux est : *Boss 2000* et le code produit doit débiter par un « X_____ »

R 210 : rigidité minimale de 210 kPa, à 5 % de déformation.

R 320 : rigidité minimale de 320 kPa, à 5 % de déformation.

1 : non perforé. — 2 : perforé.

ARMTEC INC.
(USINE DE TILLSONBURG)

301, Rokeby sideroad
Tillsonburg (Ontario) N4G 4G9

BNQ 3624-120/2016-04-26

*Tuyaux à profil ouvert et à paroi intérieure lisse en polyéthylène (PE)
et raccords en polyéthylène (PE) pour les égouts pluviaux, les ponceaux
et le drainage des sols*

Page 2 de 3

Numéro du certificat : **4214**
Date de délivrance : **2024-07-23**
Date d'expiration : **2026-07-31**

RACCORDS DÉSIGNÉS COMPATIBLES AVEC LES TUYAUX CERTIFIÉS

Diamètre, mm	Appellation	Code produit	Fabricant/marque de commerce
150	Manchon extérieur à agrafes	XAC8150	ARMTEC
200	Manchon extérieur à agrafes	XAC8200	ARMTEC
250	Manchon extérieur fendu	XAC7250	ARMTEC
300	Manchon extérieur fendu	XAC7300	ARMTEC
375	Manchon extérieur fendu	XAC7375	ARMTEC
450	Manchon extérieur fendu	XAC7450	ARMTEC
525	Manchon extérieur fendu	XAC7525	ARMTEC
600	Manchon extérieur fendu	XAC7600	ARMTEC
750	Manchon extérieur fendu	XAC7750	ARMTEC
900	Manchon extérieur fendu	XAC7900	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. L'étanchéité des joints (article 6.2.4) n'a pas été vérifiée.



Bureau de normalisation
du Québec

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

ANNEXE AU CERTIFICAT

**ARMTEC INC.
(USINE DE TILLSONBURG)**

301, Rokeby sideroad
Tillsonburg (Ontario) N4G 4G9

BNQ 3624-120/2016-04-26

*Tuyaux à profil ouvert et à paroi intérieure lisse en polyéthylène (PE)
et raccords en polyéthylène (PE) pour les égouts pluviaux, les ponceaux
et le drainage des sols*

Page 3 de 3

Numéro du certificat : **4214**
Date de délivrance : **2024-07-23**
Date d'expiration : **2026-07-31**

HISTORIQUE

Date	Description
2024-07-23	Délivrance du certificat.