



Bureau de normalisation
du Québec

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

ANNEXE AU CERTIFICAT

ADVANCED DRAINAGE SYSTEMS, INC.

Page 1 de 2

173 Industrial Park North
Muncy, PA 17756
USA

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

Numéro du certificat : **3380**

Date de délivrance : **2023-06-28**

Date d'expiration : **2025-06-30**

TUYAUX À PROFIL OUVERT DE FORME ANNELÉE À PAROI DOUBLE

Diamètre, mm	Catégorie	Classe	Type
100*	R 320	A	1 et 2
150*	R 320	A	1 et 2
200*	R 320	A	1 et 2
250*	R 320	A	1 et 2
1050*	R 140	A	1
1200*	R 125	A	1
1500*	R 95	A	1

La marque de commerce de ces tuyaux est : **N-12 Dual Wall ST** avec l'assemblage à bout uni;
N-12 Dual Wall ST avec l'assemblage étanche à cloche et garniture.

* Étanche au sol seulement. L'étanchéité des joints (article 6.2.4) n'a pas été vérifiée.

R 320 : Rigidité minimale de 320 kPa à 5 % deflection;

R 140: Rigidité minimale de 140 kPa à 5 % deflection;

R 125: Rigidité minimale de 125 kPa à 5 % deflection;

R 95: Rigidité minimale de 95 kPa à 5 % deflection.

1 : non perforé. — 2 : perforé.

LA PRÉSENTE ANNEXE FAIT PARTIE INTÉGRANTE DU CERTIFICAT.

ADVANCED DRAINAGE SYSTEMS, INC.

Page 2 de 2

173 Industrial Park North
Muncy, PA 17756
USA

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

Numéro du certificat : **3380**
Date de délivrance : **2023-06-28**
Date d'expiration : **2025-06-30**

RACCORDS DÉSIGNÉS COMPATIBLES AVEC LES TUYAUX CERTIFIÉS

Diamètre, mm	Appellation	Code produit	Fabricant
100	Cloche et garniture	04610020IBEA + 0459AG	ADS
150	Cloche et garniture	06610020IBEA + 0659AG	ADS
150	Cloche et garniture	04610020IBEA + 0659AG	ADS
150	Cloche et garniture	04650020IBEA + 0659AG	ADS
200	Cloche et garniture	08610020IBEA + 0859AG	ADS
200	Cloche et garniture	04610020IBEA + 0859AG	ADS
200	Cloche et garniture	04650020IBEA + 0859AG	ADS
250	Cloche et garniture	10610020IBEA + 1059AG	ADS
250	Cloche et garniture	04610020IBEA + 1059AG	ADS
250	Cloche et garniture	04650020IBEA + 1059AG	ADS
1050	Cloche et garniture	42650020IB + 4266MG	ADS/Hancor (A/H)
1200	Cloche et garniture	48650020IB + 4866MG	ADS/Hancor (A/H)
1500	Cloche et garniture	60650020IB + 6066MG	ADS/Hancor (A/H)

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.

HISTORIQUE

Date	Description
2019-06-04	Émission du certificat.
2021-06-17	Renouvellement du certificat.
2021-07-21	Ajout des tuyaux 150 mm (type 1+2), 200 mm (type 1+2) and 250 mm (type 1), R320, Classe A.
2021-07-27	Ajout du tuyau 250 mm type 2, R320, Classe A.
2021-08-11	Ajout du tuyau 100 mm (type 1+2), R320, Classe A.
2022-04-29	Ajout des raccords désignés pour tuyaux type 2 de 150, 200 et 250 mm.
2023-06-28	Renouvellement du certificat.