

CERTIFICAT DE CONFORMITÉ

N° du certificat : **1514**
N° de la norme : **BNQ 3624-120/2006-09-12**
N° du protocole de certification : **BNQ 3624-907/2011-06-10**

Date d'expiration : **2017-04-30**

Le Bureau de normalisation du Québec, ayant reconnu la conformité de tuyaux en polyéthylène — Tuyaux à profil ouvert à paroi intérieure lisse pour l'égout pluvial et le drainage des sols

(voir l'annexe au certificat)

ainsi que l'aptitude du détenteur à fabriquer ces produits conformément aux exigences de la norme et du protocole de certification, délivre le présent certificat à :

ADVANCED DRAINAGE SYSTEMS, INC.

250A, boul. Industriel, Saint-Germain-de-Grantham (Québec) J0C 1K0

Le présent certificat est délivré selon les règles précisées dans le document BNQ 9902-001. En foi de quoi, ont signé à Québec, le 21 avril 2015.



Jean Rousseau, directeur principal
Bureau de normalisation du Québec



Responsable de programme
Certification



Le présent certificat demeure la propriété du BNQ et doit lui être retourné s'il le demande.
La validité du présent certificat de conformité est vérifiable à l'adresse www.bnq.qc.ca/fr/clients-certifies.html.

ANNEXE AU CERTIFICAT DE CONFORMITÉ DU BNQ

ADVANCED DRAINAGE SYSTEMS, INC.	Page 1 de 2
250A, boul. Industriel Saint-Germain-de-Grantham (Québec) J0C 1K0	
BNQ 3624-120 / 2006-09-12	<i>Tuyaux et raccords en polyéthylène (PE) — Tuyaux à profil ouvert à paroi intérieure lisse pour l'égout pluvial et le drainage des sols — Caractéristiques et méthodes d'essais.</i>
Numéro du certificat :	1514
Date de délivrance :	2015-04-21
Date d'expiration :	2017-04-30

TUYAUX À PROFIL OUVERT DE FORME ANNELÉE À PAROI DOUBLE		
Diamètre, mm	Catégorie	Type
300	R 320	1 et 2
375	R 320	1 et 2
450	R 210 et R 320	1 et 2
525*	R 320	1 et 2
600	R 210 et R 320	1 et 2
750	R 210 et R 320	1 et 2
900	R 320	1 et 2

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

Les marques de commerce de ces tuyaux sont :

- N-12 ST pour l'assemblage à cloche et garniture;
- N-12 WT avec l'assemblage étanche à cloche et garniture;
- N-12 pour l'assemblage à bout uni.

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.

LA PRÉSENTE ANNEXE FAIT PARTIE INTÉGRANTE DU CERTIFICAT DE CONFORMITÉ.

ANNEXE AU CERTIFICAT DE CONFORMITÉ DU BNQ

ADVANCED DRAINAGE SYSTEMS, INC.

Page 2 de 2

250A, boul. Industriel
Saint-Germain-de-Grantham (Québec) J0C 1K0

BNQ 3624-120 / 2006-09-12 *Tuyaux et raccords en polyéthylène (PE) — Tuyaux à profil ouvert à paroi intérieure lisse pour l'égout pluvial et le drainage des sols — Caractéristiques et méthodes d'essais.*

Numéro du certificat : **1514**

Date de délivrance : **2015-04-21**

Date d'expiration : **2017-04-30**

RACCORDS DÉSIGNÉS COMPATIBLES AVEC LES TUYAUX CERTIFIÉS

Diamètre, mm	Appellation	Code produit	Fabricant
300	Cloche et garniture	s. o.	ADS/Hancor (A/H)
300	Cloche et garniture étanche	12650020IBEA+1266MG	ADS/Hancor (A/H)
300	Manchon fendu	1265AA	ADS/Hancor (A/H)
300	Manchon double cloche	1215AA	ADS/Hancor (A/H)
375	Cloche et garniture	s. o.	ADS/Hancor (A/H)
375	Cloche et garniture étanche	15650020IBEA+1566MG	ADS/Hancor (A/H)
375	Manchon fendu	1565AA	ADS/Hancor (A/H)
375	Manchon double cloche	1515AA	ADS/Hancor (A/H)
450	Cloche et garniture	s. o.	ADS/Hancor (A/H)
450	Cloche et garniture étanche	18650020IBEA+1866MG	ADS/Hancor (A/H)
450	Manchon fendu	1865AA	ADS/Hancor (A/H)
450	Manchon double cloche	1815AA	ADS/Hancor (A/H)
525	Cloche et garniture	s. o.	ADS/Hancor (A/H)
525	Manchon fendu	2165AA	ADS/Hancor (A/H)
525	Manchon double cloche	2115AA	ADS/Hancor (A/H)
600	Cloche et garniture	s. o.	ADS/Hancor (A/H)
600	Cloche et garniture étanche	24650020IBEA+2466MG	ADS/Hancor (A/H)
600	Manchon fendu	2411AA	ADS/Hancor (A/H)
600	Manchon double cloche	2415AA	ADS/Hancor (A/H)
750	Cloche et garniture	s. o.	ADS/Hancor (A/H)
750	Cloche et garniture étanche	30650020IBEA+3066MG	ADS/Hancor (A/H)
750	Manchon fendu	3065AA	ADS/Hancor (A/H)
750	Manchon double cloche	3013AN65	ADS/Hancor (A/H)
900	Cloche et garniture	36850020IBEA+3688MG	ADS/Hancor (A/H)
900	Cloche et garniture	36810020IBEA+3688MG	ADS/Hancor (A/H)
900	Cloche et garniture étanche	36650020IBEA+3666MG	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.

LA PRÉSENTE ANNEXE FAIT PARTIE INTÉGRANTE DU CERTIFICAT DE CONFORMITÉ.