

Certificate of Conformity



BNQ is a member of the National Standards System

Certificate No.: 1516
Standard No.: BNQ 3624-110/2006-09-12
Certification protocol No.: BNQ 3624-907/2010-10-08

Expiry date: 2013-03-31

The Bureau de normalisation du Québec, having recognized the conformity of Polyethylene Pipe - Semi-Rigid or Flexible Pipes for Surface Water Evacuation, Soil Drainage and Culverts

(see annex to the certificate)

as well as the capacity of the holder to manufacture these products in conformity with the requirements of the above-mentioned standard and certification protocol, issues this certificate to:

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

This certificate is issued according to the rules specified in the Document BNQ 9902-001/2002. In witness whereof, we have signed in Québec, on April 11, 2011.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Jean-Luc...', is written over a horizontal line.

Certification Group Leader

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Benoit H...', is written over a horizontal line.

Certification Agent



This certificate remains the property of BNQ and must be returned to the BNQ upon request.
The validity of this certificate of conformity can be verified at the address www.bnq.qc.ca/certificates-nc.

ANNEX TO THE CERTIFICATE OF CONFORMITY

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

Page 1 of 1

STANDARD : BNQ 3624-110/2006-09-12

Polyethylene (PE) Pipe and Fittings - Semi-Rigid or Flexible Pipes for Surface Water Evacuation, Soil Drainage and Culverts.

Certificate number: 1516
Issue Date: 2011-04-11
Expiry Date: 2013-03-31

SINGLE WALL PIPES WITH ANNULAR CORRUGATIONS

Diameter, mm	Category	Type	Kind
100	R 300	1 and 2	D and E
150	R 300	1 and 2	D and E
200	R 300	1 and 2	D and E

The trade name of these pipes is: AASHTO

1 : non-perforated – 2 : perforated
 D : straight pipe – E : coiled pipe

DESIGNATED FITTINGS COMPATIBLE WITH CERTIFIED PIPES

Diameter, mm	Type	Product code	Manufacturer
100	Internal snap coupler	0417AA	ADS/Hancor (A/H)
100	Internal snap coupler	0416AA	ADS/Hancor (A/H)
100	External snap coupler	0412AA	ADS/Hancor (A/H)
150	Internal snap coupler	0615AA	ADS/Hancor (A/H)
150	External snap coupler	0612AA	ADS/Hancor (A/H)
200	Internal snap coupler	0815AA	ADS/Hancor (A/H)
200	External snap coupler	0812AA	ADS/Hancor (A/H)

Note. — The designated fittings are not BNQ certified fittings. However, BNQ submit designated fittings to required testing to ensure their compatibility with the certified pipes.

The present Annex must be accompanied by the certificate of conformity



Certificat de conformité



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

N° du certificat : 1516

Date d'expiration : 2013-03-31

N° de la norme : BNQ 3624-110/2006-09-12

N° du protocole de certification : BNQ 3624-907/2010-10-08

Le Bureau de normalisation du Québec, ayant reconnu la conformité de tuyaux en polyéthylène - Tuyaux semi-rigides ou flexibles pour l'évacuation des eaux de ruissèlement, le drainage des sols et les ponceaux

(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 9902-001/2002. En foi de quoi ont signé à Québec, le 11 avril 2011.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Jean Levesque', is written over a horizontal line.

Chef - Groupe certification

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Benoit Huard', is written over a horizontal line.

Responsable du programme



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/certificats-nc.

ANNEXE AU CERTIFICAT DE CONFORMITÉ DU BNQ

ADVANCED DRAINAGE SYSTEMS, INC.
250A, boul. Industriel
Saint-Germain-de-Grantham (Québec) J0C1K0

Page 1 de 1

Norme : BNQ 3624-110/2006-09-12

Tuyaux et raccords en polyéthylène (PE) - Tuyaux semi-rigides ou flexibles pour l'évacuation des eaux de ruissèlement, le drainage des sols et les ponceaux.

N° de certificat : 1516
Date de délivrance : 2011-04-11
Date d'expiration : 2013-03-31

TUYAUX DE FORME ANNELÉE À PAROI SIMPLE

Diamètre (mm)	Catégorie	Type	Genre
100	R 300	1 et 2	D et E
150	R 300	1 et 2	D et E
200	R 300	1 et 2	D et E

La marque de commerce de ces tuyaux est : AASHTO

1 : Non perforé – 2 : Perforé
 D : tuyau droit – E : tuyau enroulé

RACCORDS DÉSIGNÉS COMPATIBLES AVEC LES TUYAUX CERTIFIÉS

Diamètre, mm	Appellations	Code produit	Fabricant
100	Manchon interne	0417AA	ADS/Hancor (A/H)
100	Manchon interne	0416AA	ADS/Hancor (A/H)
100	Manchon externe	0412AA	ADS/Hancor (A/H)
150	Manchon interne	0615AA	ADS/Hancor (A/H)
150	Manchon externe	0612AA	ADS/Hancor (A/H)
200	Manchon interne	0815AA	ADS/Hancor (A/H)
200	Manchon externe	0812AA	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 doit être accompagnée du certificat de conformité

