



ADVANCED DRAINAGE SYSTEMS, INC.

Page 1 de 2

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

BNQ 3624-115/2016-04-11

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

Numéro du certificat : **1515**
Date de délivrance : **2023-03-28**
Date d'expiration : **2025-03-31**

TUYAUX FLEXIBLES DE FORME ANNELÉE

Diamètre, mm	Type
100	1, 2 et 3
150	1, 2 et 3
200	1, 2 et 3

La marque de commerce de ces tuyaux est : *HEAVY DUTY*

1 : non perforé – 2 : perforé (1,0 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
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.

ADVANCED DRAINAGE SYSTEMS, INC.

Page 2 de 2

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

BNQ 3624-115/2016-04-11

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

Numéro du certificat : **1515**

Date de délivrance : **2023-03-28**

Date d'expiration : **2025-03-31**

HISTORIQUE

Date	Description de la modification
2016-05-18	Ajout tuyau 150 mm, Type 3
2017-03-30	Renouvellement du certificat.
2018-06-07	Modification du certificat : Mise à jour de la certification en référence à l'édition 2016 de la norme et modification de la portée.
2019-03-18	Renouvellement du certificat.
2021-03-25	Renouvellement du certificat.
2023-03-28	Renouvellement du certificat.