

SOLENO INC.

Page 1 de 3

1160, route 133
Saint-Jean-sur-Richelieu (Québec) J2X 4J5

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 : **555**

Date de délivrance : **2026-05-11**

Date d'expiration : **2028-05-31**

TUYAUX À PROFIL OUVERT À PAROI INTÉRIEURE LISSE

Diamètre, mm	Classe	Catégorie	Type
100	A	R320	1 et 2
150*	A	R320	1 et 2
200*	A	R320	1 et 2
250*	A	R320	1 et 2
300*	A et B	R210 et R320	1 et 2
375*	A et B	R210 et R320	1 et 2
450*	A et B	R210 et R320	1 et 2
525*	A et B	R210 et R320	1 et 2
600	A et B	R210 et R320	1 et 2
750	A et B	R210 et R320	1 et 2
900	A et B	R210 et R320	1 et 2
1050	A	R140	1
1200	A	R125	1
1200 (raccord à cloche intégré)	A	R125	1

* L'étanchéité du joint (article 6.2.4) a été vérifiée, pour la catégorie R320, selon les exigences de l'édition 2016 de la norme BNQ 3624-120.

La marque de commerce déposée de ces tuyaux est : SOLFLOMAX

R125 : rigidité minimale de 125 kPa, à 5 % de déformation.

R140 : rigidité minimale de 140 kPa, à 5 % de déformation.

R210 : rigidité minimale de 210 kPa, à 5 % de déformation.

R320 : rigidité minimale de 320 kPa, à 5 % de déformation.

1 : non perforé. — 2 : perforé.

LA PRÉSENTE ANNEXE FAIT PARTIE INTÉGRANTE DU CERTIFICAT.

SOLENO INC.

Page 2 de 3

1160, route 133
Saint-Jean-sur-Richelieu (Québec) J2X 4J5

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 : **555**
Date de délivrance : **2026-05-11**
Date d'expiration : **2028-05-31**

RACCORDS DÉSIGNÉS COMPATIBLES AVEC LES TUYAUX CERTIFIÉS

Diamètre, mm	Appellation	Code produit	Fabricant
100	Manchon double cloche clip	3MCC004C	Soleno
100	Manchon fendu	2M100F	Soleno
150	Manchon fendu	1M0061	Lefco
150*	Manchon double cloche avec garniture intégrée	3MCC006GI	Soleno
200	Manchon fendu	1M0081	Lefco
200*	Manchon double cloche avec garniture intégrée	3MCC008GI	Soleno
250	Manchon fendu	1M1010	Haviland Plastic Products (HPP)
250*	Manchon double cloche avec garniture intégrée	3MCC010GI	Soleno
300	Manchon double cloche clip	3MCC012C	Soleno
300*	Manchon double cloche avec garniture intégrée	3MCC012CGI	Soleno
375	Cloche clip	MP15CLOC	Soleno
375*	Cloche avec garniture intégrée	MP15CLOGI	Soleno
450*	Cloche avec garniture intégrée	MP18CLOGI	Soleno
450	Cloche clip	MP18CLOC	Soleno
525	Cloche clip	MP21CLOC	Soleno
525*	Cloche avec garniture intégrée	MP21CLOGI	Soleno
600	Cloche clip	MP24CLOC	Soleno
750	Cloche clip	MP30CLOC	Soleno
900	Cloche clip	MP36CLOC	Soleno
1050	Manchon fendu	2M1050F	Plastik MP
1200	Manchon fendu	2M1200F	Plastik MP
1200	Cloche intégrée et garniture	334825CG + MPGO48WS	Soleno

* L'étanchéité du joint (article 6.2.4) a été vérifiée, pour la catégorie R320, selon les exigences de l'édition 2016 de la norme BNQ 3624-120.

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.



SOLENO INC.

Page 3 de 3

1160, route 133
Saint-Jean-sur-Richelieu (Québec) J2X 4J5

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 : **555**
Date de délivrance : **2026-05-11**
Date d'expiration : **2028-05-31**

HISTORIQUE	
Date	Description de la modification
2016-05-27	Renouvellement du certificat et modification de l'adresse de l'entreprise, retrait du casier postal.
2018-05-31	Mise à jour programme de certification selon l'édition 2016-04-26. Modification de la portée du certificat : ajout de tuyaux à profil ouvert et à paroi intérieure lisse en polyéthylène (PE) pour les égouts pluviaux, les ponceaux et le drainage des sols. Renouvellement du certificat.
2018-12-18	Modification de la portée du certificat : ajout du tuyau 1050 mm, type 1, R140, classe A, manchon double cloche (2M1050F); diamètres 375 mm, 450 mm, et 525 mm avec raccord cloche clip.
2019-06-27	Mise à jour des appellations utilisées pour les raccords désignés.
2020-01-13	Mise à jour des désignations d'étanchéité selon l'édition 2016 de la norme BNQ 3624-120 pour les diamètres du groupe 150 mm à 300 mm.
2020-05-29	Renouvellement du certificat.
2020-11-30	Modification de la portée du certificat : ajout du 2M100F, manchon fendu désigné.
2022-05-04	Renouvellement du certificat.
2024-05-28	Renouvellement du certificat.
2026-05-11	Renouvellement du certificat.