

**MAXI-DRAIN INC.**

Page 1 de 3

586, 10e rang Est  
Sainte-Françoise (Québec) G0S 2N0

**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 : **4069**  
Date de délivrance : **2024-09-26**  
Date d'expiration : **2025-06-30**

**TUYAUX À PROFIL OUVERT À PAROI INTÉRIEURE LISSE**

| Diamètre, mm | Classe | Catégorie | Type   |
|--------------|--------|-----------|--------|
| 100          | A      | R 320     | 1 et 2 |
| 150          | A      | R 320     | 1      |
| 200          | A      | R 320     | 1      |
| 250          | A      | R 320     | 1      |
| 300*         | A et B | R 320     | 1      |
| 375*         | A et B | R 320     | 1      |
| 450*         | A et B | R 320     | 1      |
| 600*         | A et B | R 320     | 1 et 2 |

\* — Pour une utilisation avec des tuyaux cloche/bout uni avec garniture Hultec, l'étanchéité de joints (article 6.2.4) a été vérifiée.

**La marque de commerce de ces tuyaux est : *Maxi- Drain***

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.

**MAXI-DRAIN INC.**

Page 2 de 3

586, 10e rang Est  
Sainte-Françoise (Québec) G0S 2N0**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 : **4069**  
Date de délivrance : **2024-09-26**  
Date d'expiration : **2025-06-30****RACCORDS DÉSIGNÉS COMPATIBLES AVEC LES TUYAUX CERTIFIÉS**

| Diamètre, mm | Appellation                        | Code produit  | Fabricant/marque de commerce |
|--------------|------------------------------------|---------------|------------------------------|
| 100          | Manchon extérieur à agrafes        | L04EXT        | Listowell                    |
| 150          | Manchon extérieur fendu            | 6600          | Springfield Plastics         |
| 200          | Manchon extérieur fendu            | 8600          | Springfield Plastics         |
| 250          | Manchon extérieur fendu            | 10600         | Springfield Plastics         |
| 300          | Manchon extérieur fendu            | 2M300F        | Soleno                       |
| 300*         | Cloche avec garniture 34HT ID1626  | 12SEAL        | Hultec                       |
| 375          | Manchon extérieur fendu            | 2M375F        | Soleno                       |
| 375*         | Cloche avec garniture 42 HT ID1627 | 15SEAL        | Hultec                       |
| 450          | Manchon extérieur fendu            | 2M450F        | Soleno                       |
| 450*         | Cloche avec garniture 48HT ID1628  | 18SEAL        | Hultec                       |
| 600          | Manchon extérieur fendu            | SC-18-0600-01 | Qualiplast                   |
| 600*         | Cloche avec garniture 71HT ID1629  | 24SEAL        | Hultec                       |

Note. — Les raccords désignés ne sont pas des raccords certifiés par le BNQ. Cependant, le BNQ soumet les raccords désignés aux essais exigés pour s'assurer de leur compatibilité avec les tuyaux certifiés. L'étanchéité des joints (article 6.2.4) n'a pas été vérifiée.

\* L'étanchéité du joint (article 6.2.4) a été vérifiée à au moins 1° d'angle, pour la catégorie R320.



**MAXI-DRAIN INC.**

Page 3 de 3

586, 10e rang Est  
Sainte-Françoise (Québec) G0S 2N0

**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 : **4069**  
Date de délivrance : **2024-09-26**  
Date d'expiration : **2025-06-30**

**HISTORIQUE**

| Date       | Description de la modification   |
|------------|--|
| 2023-06-29 | Délivrance du certificat.  |
| 2024-08-30 | Modification du certificat : ajout des tuyaux 200 mm et 250 mm, type 1, R320 et de l'étanchéité des tuyaux 300 mm, 450 mm et 600 mm avec manchons extérieur fendu du fabricant Springfield Plastics. |
| 2024-09-26 | Modification du certificat : ajout du tuyau 375 mm cloche étanche et correction codes et description des raccords désignés.  |