



Bureau de normalisation
du Québec

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

ANNEXE AU CERTIFICAT

SOLENO LLC

66 Duplainville Road
Saratoga Springs, NY 12866 USA

Page 1 de 2

ASTM F894/2019-02-01

Tuyaux en polyéthylène (PE) de grand diamètre à paroi profilée pour les égouts pluviaux et l'évacuation des eaux

Numéro du certificat : **4367**
Date de délivrance : **2024-10-30**
Date d'expiration : **2026-10-31**

TUYAUX À PROFIL FERMÉ À PAROI INTÉRIEURE LISSE

Diamètre nominal, mm [po]	RSC	Technique d'assemblage
610 [24]	160	Note 1
910 [36]	160	Note 1
2440 [96]	250	Note 1

La marque de commerce de ces tuyaux est **KUSTOMFLO**.

NOTES — Ces tuyaux sont fournis sans cloche aux extrémités, les techniques d'assemblage peuvent être :

1. Fusion thermique : le joint du tuyau de paroi à une ou plusieurs couches à bout uni a des bouts coupés à 90 degrés par rapport à l'axe longitudinal.



Bureau de normalisation
du Québec

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

ANNEXE AU CERTIFICAT

SOLENO LLC

66 Duplainville Road
Saratoga Springs, NY 12866 USA

Page 2 de 2

ASTM F894/2019-02-01

*Tuyaux en polyéthylène (PE) de grand diamètre à paroi profilée pour les
égouts pluviaux et l'évacuation des eaux*

Numéro du certificat : **4367**
Date de délivrance : **2024-10-30**
Date d'expiration : **2026-10-31**

HISTORIQUE

Date	Description de la modification
2024-10-30	Délivrance du certificat.