

Béton préfabriqué - Certificats

BNQ (Bureau de normalisation du Québec)

NQ 2622-126 - Certificat N° 110 [et 875](#)

Tuyaux et branchements latéraux monolithiques en béton armé pour l'évacuation des eaux d'égout domestique et pluvial

NQ 2622-420 - Certificat N° 757 [et 1078](#)

Regards d'égout, puisards et chambres des vannes préfabriqués en béton de ciment armé

NQ 3680-905 - Certificat N° 153

Fosses septiques préfabriquées, fosses de rétention préfabriquées et structures préfabriquées de puits absorbants pour usage résidentiel

NQ 3682-850 - Certificat N° 470

Puits absorbants pour usage résidentiel

Structure préfabriquée

Caractéristiques dimensionnelles et physiques

NQ 3682-901 - Certificat N° 801

Fosses de rétention préfabriquées pour usage résidentiel

Caractéristiques dimensionnelles et physiques

Usine certifiée - CSA A23,4

[Classifications : B1, C1, D1 et S](#)

Usine certifiée - ISO 9001 : 2000 [et ISO9001 :2015](#)

Homologation du ministère des [Transports, de la Mobilité durable et de](#)

[l'Électrification des Transports](#)

Ponceaux voûtés (Polyvoûte)

Ponceaux voûtés (Matière)

Ponceaux rectangulaires sans gousset

Ponceaux Opti-cadres (Matière) [Mur de soutènement Ter-Voile](#)