Protocole de certification



BNQ 3624-913-2013

Tuyaux et raccords en polypropylène (PP) – Protocole de certification







BNQ 3624-913/2013

Tuyaux et raccords en polypropylène (PP) – Protocole de certification

Polypropylene (PP) Pipe and Fittings – Certification Protocol



ICS: 03.120.20; 13.60.30; 23.040.20; 23.040.45; 93.030



DEMANDE DE RENSEIGNEMENTS ET D'ACHAT

Toute demande de renseignements ou d'achat concernant le présent document peut être adressée au Bureau de normalisation du Québec (BNQ), à l'adresse suivante : 333, rue Franquet, Québec (Québec) G1P 4C7

[téléphone: 418 652-2238, poste 2437, ou 1 800 386-5114; télécopieur: 418 652-2292;

courriel: bnqinfo@bnq.qc.ca; site Web: www.bnq.qc.ca].

RÉVISION DES DOCUMENTS DU BNQ

La collaboration des utilisateurs et des utilisatrices des documents du BNQ est essentielle à la mise à jour de ceux-ci. Aussi, toute suggestion visant à améliorer leur contenu sera reçue avec intérêt par le BNQ. Nous vous prions de nous faire parvenir vos suggestions ou vos commentaires en utilisant le formulaire que vous trouverez à la fin du présent document.

PREMIÈRE ÉDITION — 2013-08-30

Le présent exemplaire du document, qu'il soit en format électronique ou qu'il soit imprimé, n'est destiné qu'à une utilisation personnelle. Toute distribution à des tiers, à des partenaires ou à des clients, ainsi que toute sauvegarde, diffusion ou utilisation dans un réseau informatique, est interdite, à moins qu'une entente particulière n'ait été conclue entre un acheteur enregistré et le BNQ.

Seul un acheteur dument enregistré auprès du service à la clientèle du BNQ reçoit les mises à jour du document. Les notifications et le catalogue peuvent être consultés en tout temps dans le site Web du BNQ [www.bnq.qc.ca] pour vérifier l'existence d'une édition plus récente d'un document ou la publication de modificatifs ou d'erratas.

S'il désire continuer de recevoir les mises à jour, un acheteur enregistré doit informer, dans les meilleurs délais, le service à la clientèle du BNQ de tout changement d'adresse.

© BNQ, 2013

Tous droits réservés. Sauf prescription différente, aucune partie du présent document ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie et le microfilmage, sans l'accord écrit du BNO.



AVIS

COMPRÉHENSION DE LA NOTION D'ÉDITION

Il importe de prendre note que la présente édition inclut implicitement tout modificatif et tout errata qui pourront éventuellement être faits et publiés séparément. C'est la responsabilité des utilisateurs du présent document de vérifier s'il existe des modificatifs et des erratas.

INTERPRÉTATION

Les formes verbales conjuguées **doit** et **doivent** sont utilisées pour exprimer une exigence (caractère obligatoire) qui doit être respectée pour se conformer au présent document.

Les expressions équivalentes il convient et il est recommandé sont utilisées pour exprimer une suggestion ou un conseil utiles mais non obligatoires ou la possibilité jugée la plus appropriée pour se conformer au présent document.

À l'exception des notes mentionnées **notes normatives** qui contiennent des exigences (caractère obligatoire), présentées uniquement dans le bas des figures et des tableaux, toutes les autres notes du document mentionnées **notes** sont **informatives** (à caractère non obligatoire) et servent à fournir des éléments utiles à la compréhension d'une exigence (caractère obligatoire) ou de son intention, des clarifications ou des précisions.

Les **annexes normatives** fournissent des exigences supplémentaires (caractère obligatoire) qui doivent être respectées pour se conformer au présent document.

Les **annexes informatives** fournissent des renseignements supplémentaires (à caractère non obligatoire) destinés à faciliter la compréhension ou l'utilisation de certains éléments du présent document ou à en clarifier l'application, mais ne contiennent aucune exigence (caractère obligatoire) qui doit être respectée pour se conformer au présent document.





AVANT-PROPOS

Le présent document a été élaboré en consultant le comité d'élaboration du protocole de certification sur les tuyaux et raccords en polypropylène (PP), formé des membres suivants :

ABESQUE, Charles Association des constructeurs de routes et grands

travaux du Québec (ACRGTQ)

AMIREAULT, Caroline Association québécoise des entrepreneurs en

infrastructure (AQEI)

BERGERON, Stéphane Association des ingénieurs municipaux du

Québec (AIMQ)

DIEZ, Carl Soleno inc.

LAPERRIERE, Henri KWH Pipe (Canada) Ltd.

NAVARO, Alex ADS Canada Inc.

NAZAIR, Claude Ministère des Transports du Québec (MTQ)

VALLIÈRES, Éric Roxboro Excavation

VÉZINA, Christian ROY-VÉZINA associés

HOUDE, Benoit (responsable de projet)

Bureau de normalisation du Québec (BNQ)

L'élaboration du présent document a été rendue possible grâce au soutien financier des organismes suivants : ADS Canada inc. et Soleno inc.





SOMMAIRE

			Page
1	OBJET		1
2	RÉFÉRENCES NORMATIVES		1
3	DÉFINITIONS		2
4	EXIGENCES DU PROGRAMME DE CERTIFICATION		3
5	RÈGLES DE PROCÉDURE DE CERTIFICATION		4
	5.1 5.2 5.3 5.4 5.5 5.6 5.7 5.8 5.9	RÈGLES DE PROCÉDURE GÉNÉRALES DEMANDE DE CERTIFICATION EXAMEN DES DOCUMENTS DU FABRICANT VISITE DE CONTRÔLE EN VUE DE LA CERTIFICATION DÉCISION DE CERTIFICATION ET DÉLIVRANCE DU CERTIFICAT DE CONFORMITÉ CONDITIONS DE MAINTIEN DU CERTIFICAT DE CONFORMITÉ VISITES DE CONTRÔLE PÉRIODIQUES RENOUVÈLEMENT DU CERTIFICAT DE CONFORMITÉ AJOUTS À LA PORTÉE DU CERTIFICAT DE CONFORMITÉ	4 4 5 5 5 5 5 6 6
6	MARQUAGE		6
	6.1 6.2	DROITS ET OBLIGATIONS MARQUE DE CONFORMITÉ	6 6
ANNEXE A — RÉFÉRENCE INFORMATIVE		7	





TUYAUX ET RACCORDS EN POLYPROPYLÈNE (PP) — PROTOCOLE DE CERTIFICATION

1 OBJET

Le présent document a pour objet d'établir les exigences de certification, les règles de procédure et les exigences de marquage qui s'appliquent à la certification des tuyaux et raccords en polypropylène (PP) selon les exigences des normes de produit CAN/CSA B182.13 et ASTM F2881.

NOTE — La norme CAN/CSA B182.13 sur les tuyaux d'égout à paroi profilée et raccords en polypropylène (PP) pour égouts étanches est publiée séparément en français et en anglais. En cas de divergence, l'interprétation s'appuiera sur la version française. La norme ASTM F2881 sur les tuyaux d'égout pluviaux à double paroi et raccords en polypropylène (PP) de 12 à 60 po [300 à 1500 mm] pour des applications sans pression est publiée en anglais seulement.

Le présent document s'adresse aux fabricants désireux de voir reconnaître par le Bureau de normalisation du Québec (BNQ) la conformité de leurs produits.

2 RÉFÉRENCES NORMATIVES

Il convient de prendre note que, dans le présent document, une référence normative datée signifie que c'est l'édition donnée de cette référence qui s'applique, tandis qu'une référence normative non datée signifie que c'est la dernière édition de cette référence qui s'applique.

Pour les besoins du présent document, les ouvrages de référence suivants (incluant tout modificatif, errata, rectificatif, amendement, etc.) contiennent des exigences dont il faut tenir compte et sont cités aux endroits appropriés dans le texte :

BNQ (Bureau de normalisation du Québec) [www.bnq.qc.ca]

BNQ 9902-001

Certification de produits, de processus et de services — Règles de procédure générales. (Product, Process and Service Certification — General Rules of Procedure.)