

DEVIS

SOLFLO NON PERFORÉ

PORTÉE

Ce devis s'applique à toutes les conduites Solflo non perforées de 100 mm (4 po) à 300 mm (12 po) de diamètre, servant à l'écoulement gravitaire de l'eau.

EXIGENCES POUR LA CONDUITE

Le tuyau sera de type Solflo, composé de parois intérieure et extérieure annelées.

- Les conduites seront certifiées à la norme BNQ 3624-110 et auront une rigidité minimale de 300 kPa pour les diamètres de 100 mm (4 po) à 200 mm (8 po) et de 210 kPa pour le diamètre de 300 mm (12 po).
- Les conduites seront certifiées à la norme M294 et auront une rigidité minimale de 210 kPa pour les diamètres de 300 mm (12 po).

MATIÈRE PREMIÈRE

La conduite sera fabriquée d'une résine de polyéthylène conforme à la classification par propriétés PE 324420C, telle que définie par la norme ASTM D3350.

PERFORMANCE DES ASSEMBLAGES

- 100 mm (4 po) à 200 mm (8 po) : double cloche clip (crans d'arrêt) assurant leur positionnement adéquat sur les conduites.
- 300 mm (12 po) : double cloche à barrures amovibles assurant l'insertion adéquate de la conduite.

ACCESSOIRES

- Les accessoires seront fabriqués selon les exigences spécifiées à la norme BNQ 3624-110.
- Chaque raccordement à une structure de béton sera effectué à l'aide d'un adaptateur monolithique en PEHD dont l'intérieur sera muni d'une paroi lisse et l'extrémité, d'une cloche. Les adaptateurs en PVC ou en uréthane ne seront pas permis.
- Les accessoires fabriqués seront soudés en usine.

DIMENSIONS ET QUANTITÉS

Les dimensions et quantités doivent être conformes au bordereau de soumission et aux plans.

INSTALLATION

L'installation sera effectuée conformément aux recommandations du fabricant. Contactez le représentant Soleno de votre région ou visitez notre site Internet à l'adresse www.soleno.com pour consulter les recommandations d'installation.