



DEVIS

SOLIFLEX NON PERFORÉ

PORTÉE

Ce devis s'applique à toutes les conduites de drain flexible non perforée double paroi de 100 mm (4 po) de diamètre servant à l'écoulement gravitaire de l'eau.

EXIGENCES POUR LA CONDUITE

La conduite sera composée d'une paroi intérieure lisse et d'une paroi extérieure annelée.

- Les conduites seront certifiées à la norme BNQ 3624-115* et auront une rigidité minimale de 210 kPa.

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

- Double cloche clip (crans d'arrêt) assurant un positionnement adéquat sur les conduites.

ACCESSOIRES

- Les accessoires seront fabriqués selon les exigences spécifiées à la norme BNQ 3624-115.
- Chaque raccordement à une structure de béton sera effectué à l'aide d'un adaptateur monolithique en PEHD, comme exigé par la norme BNQ 1809-300, 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.solen.com pour consulter les recommandations d'installation.