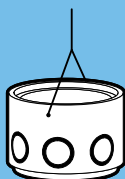


Manutention et pose



FOND DE REGARD EVOLUTEC® MULTI-DIRECTIONNEL DN 1000 ET DN 800

Utilisation

Le fond de regard EVOLUTEC® reçoit des tuyaux en PVC, Grès, Fonte, PE, ... pour la canalisation des eaux usées et pluviales.

- Sections de débit hydraulique pour le DN 800 et DN 1000 :
- DN 150, 200 mm.
- Contrôle statistique de l'étanchéité des tuyaux et du fond de regard assemblés sous pression interne de 0.5 bar.

Particularités

Cunette intelligente polyvalente, MULTI-MATERIAUX et MULTI-ANGLES.

Cette cunette MULTI-DIRECTIONNELLE est composée de 5 entrées et une sortie.

Avec banquette préformées.

Entrées obstruées par un voile béton à briser à la demande.

Gain de temps inestimable à la pose.

Suppression des carottages dur sur chantier.

Pente par orientation de joint.

Hauteur Utile : 56 cm pour le DN 1000,
40 cm pour le DN 800.

Emboitements :

Étanches par joints rapportés.

Plusieurs types de tuyaux emboîtables.

CONSEIL : utiliser des tuyaux de petites longueurs en entrée et en sortie de regard. Pour éviter les contraintes dues aux sollicitations exercées sur les tuyaux.

Modèle et Marque déposés.

Sécurité

- La manutention se fait à l'aide de 2 ancrs de levage TT300.

Marquage  : NF EN 1917

Norme  : NF EN 1917 + NF P 346-2 pour le DN 1000



Contrôle et intervention dans le réseau

FOND DE REGARD EVOLUTEC® MULTIDIRECTIONNEL DN 1000

Tuyau	Élément	Hauteur utile	Poids par pièce
DN 150 Fonte/PVC	CB Multidirectionnel	56 cm	750 kg
DN 200 Fonte/PVC			

FOND DE REGARD EVOLUTEC® MULTIDIRECTIONNEL DN 800

Tuyau	Élément	Hauteur utile	Poids par pièce
DN 150 Fonte/PVC	CB Multidirectionnel	40 cm	500 kg
DN 200 Fonte/PVC			