

Cône faible profondeur Tegra 1000^{Génération2}

Désignation commerciale du produit

One de réduction Tegra 1000 Génération2 faible profondeur

Domaine d'emploi

Réseaux d'assainissement enterrés EU ou EP séparatif ou unitaire, sous chaussée, trottoirs, accotements et espaces verts avec ou sans nappe phréatiques pour des côtes fil d'eau jusqu'à 5 m.

Description du produit

- Sa fonction est d'assurer la liaison entre le dispositif de fermeture de DN 600 (tampon hydraulique + couronne de répartition) et l'élément de fond.
- L'élément comprend :
 - Une partie mâle nervurée non découpable qui permet le positionnement d'un joint de propreté.
 - Une partie mâle qui permet l'assemblage sur l'élément inférieur.
 - 2 montants verticaux intégrés pour supporter l'échelle en polyester renforcé de fibre de verre (PRV) au niveau d'un échelon.
 - 2 perçages diamétralement opposés permettent la mise en place d'accessoires de levage et de manutention
- Matière : Polyéthylène
- Ouleur : Noir
- Elément découpable au pas de 100mm pour ajustage sur chantier (s'utilise sans réhausse)
- Joint d'étanchéité : référence 3042126
- Joint de propreté pour trou d'homme : référence 4023826

Préconisation de pose

Voir Guide de pose Tegra 1000^{Génération2}

Fiche Technique



Caractéristiques dimensionnelles

Référence 3025213





