

## WAVINTEGRA 800



### Description du produit :

Wavin Tegra 800 est un regard occasionnellement visitable de diamètre intérieur égal à 800.

Il comprend :

- ⦿ Des éléments de fond munis de 2 à 4 emboîtures femelles orientables de + ou - 7,5° soit 15° par fond.
- ⦿ Une réhausse annelée.
- ⦿ Des joints d'étanchéité aux jonctions des éléments constituant le regard.
- ⦿ Une couronne de répartition.
- ⦿ Une échelle.

Les différents éléments constituant le Tegra 800 sont assemblés sur chantier.

### Domaine d'emploi :

- ⦿ Regard occasionnellement visitable pour réseau gravitaire, eaux pluviales, eaux usées domestiques enterrés, jusqu'à 3 m de profondeur (Fil d'eau).
- ⦿ Compatible avec les réseaux en PVC de DN 160 à DN 400 ou avec des pièces intermédiaires de raccordement PVC (grès, fonte, PRV).
- ⦿ Installation sous chaussée ou hors chaussée ; avec ou sans présence de nappe phréatique.

### Préconisation de pose :

- ⦿ Voir Guide de Pose Tegra 800

Nos services techniques se tiennent à votre disposition pour fournir documents ou renseignements qui vous seraient nécessaires. Les informations dimensionnelles et dessins contenus dans l'ensemble de ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif. Notre société se réserve la possibilité de modifier les caractéristiques de produits figurant dans le présent document.

Avis important : Nous déclinons toute responsabilité en cas d'une utilisation de nos produits non conforme aux prescriptions des normes et à la destination indiquée sur nos documents commerciaux.