

Wavin Tegra 1000^{Génération2}

Désignation commerciale du produit

Tegra 1000^{Génération2}

Domaine d'emploi

- Regard visitable pour réseaux d'assainissement gravitaires, eaux pluviales et eaux usées domestique enterrés, jusqu'à 5 m de profondeur (fil d'eau).
- Occupatible 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.

Description du produit

- Wavin Tegra 1000^{Génération2} est un regard visitable de diamètre intérieur 1000. Il comprend :
 - Une couronne de répartition
 - Un cône de réduction
 - Une échelle amovible en PRV
 - Une réhausse annelée de rigidité 2 < SN < 4
 - Des éléments de fond munis de 2 à 4 emboitures femelles, orientables de + ou - 7,5° soit 15° par fond.
 - Des joints d'étanchéité aux jonctions des éléments constituant le regard.
- Les différents éléments constituants Tegra 1000^{Génération2} sont assemblés sur chantier.

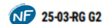
Préconisation de pose

Voir Guide de pose Tegra 1000^{Génération2}

Agréments - Certifications

Conforme aux normes : NF EN 13598-2

Ditulaire de la marque de qualité NF 442





Wavin is part of Orbia, a community



