

## REHAUSSE TEGRA 600

Désignation commerciale du produit :

- ⦿ Réhausse Tegra 600

Domaine d'emploi :

- ⦿ Réhausse pour boîte d'inspection Tegra 600 destiné aux réseaux d'assainissements d'eaux pluviales et d'eaux usées.

Description du produit :

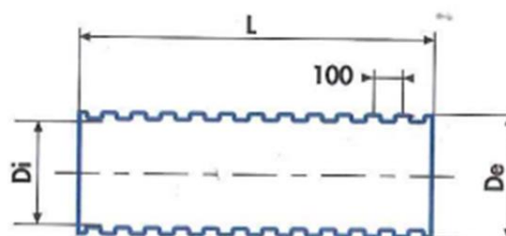
Son diamètre nominal de 600 correspond au diamètre intérieur (en mm)

- ⦿ Matière : Polypropylène
- ⦿ Couleur : noir
- ⦿ Classe de rigidité : SN>3 et <4.
- ⦿ Poids : 22 kg



Caractéristiques Dimensionnelles :

Référence :	Dimensions (mm)		
	Dimensions (mm)	De	L
3024788	605	670	2400



Préconisation de pose :

- ⦿ Voir guide de pose Tegra 600 : Lien : [Guide de Pose](#)

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.

**Wavin France** | ZI La Feuillouse, BP5 | 03150 Varennes-sur-Allier | France | **Téléphone.** +33 (0)4 70 48 48 48 | **Fax.** +33 (0)4 70 45 21 51  
**Internet** [www.wavin.fr](http://www.wavin.fr) | **Email** [france.wavin@wavin.com](mailto:france.wavin@wavin.com) | **Découvrez nos solutions sur [www.wavin.fr](http://www.wavin.fr)**