

# Rehausse

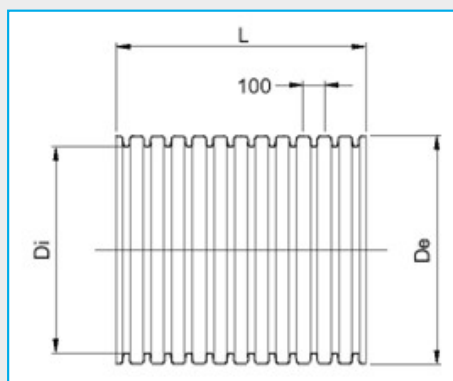
## Wavin Tegra 1000<sup>Génération2</sup>

### Référence

Article	NF-A	L (mm)	Di (mm)	De (mm)
3023312	Oui	1200	1000	1100
3023311	Oui	2400	1000	1100
3023310	Oui	3600	1000	1100
3021035	Oui	6000	1000	1100

### Désignation commerciale du produit

- Rehausse pour Tegra 1000<sup>Génération2</sup>



### Description du produit

- Son diamètre nominal de 1000 correspond au diamètre intérieur (en mm)
- Matière : Polypropylène
- Couleur : Noir
- Classe de rigidité : SN  $\geq$  4
- Joint d'étanchéité : référence 3042126 (x2)

### Domaine d'emploi

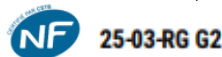
- Rehausse pour regard visitable Tegra 1000<sup>Génération2</sup> destiné aux réseaux d'assainissement gravitaires, d'eaux usées et eaux pluviales.

### Préconisation de pose

- Voir guide de pose Tegra 1000<sup>Génération2</sup>

### Agréments - Certifications

- Conforme à la Norme NF EN 13598-2
- Titulaire de la marque de qualité NF 442



Orbia est une entreprise animée par un objectif commun : faire progresser la vie dans le monde.

### Building & Infrastructure

En créant des solutions durables et efficaces sur le plan énergétique, le département Building & Infrastructure d'Orbia, l'entreprise Wavin, s'efforce de garantir un approvisionnement en eau, un assainissement et une hygiène sûrs et efficaces, des villes résilientes face au climat et une meilleure performance des bâtiments.

**Wavin France** ZI La Feuillouse - BP5 | 03150 Varennes-sur-Allier  
Tél. 04 70 48 48 48 | [www.wavin.fr](http://www.wavin.fr) | [france.wavin@wavin.com](mailto:france.wavin@wavin.com)

© 2026 Wavin France Wavin Sociétés par Actions Simplifiée au capital de 973 260 euros. Siège Social : 03150 Varennes-sur-Allier  
RCS Cusset B 837 150 424 - SIRET 837150 424 00039 - Code APE 2221Z

