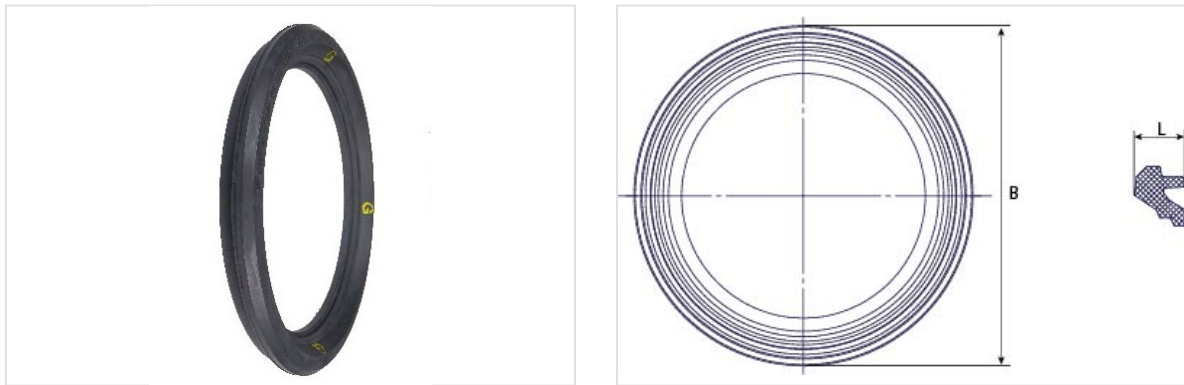


Bague de joint Standard Gravitaire (STD G) pour tuyaux et raccords BIOGAN® DN150-200



DN (mm)	Joint Ø extérieur B (mm)	Joint largeur L (mm)	Masse (kg)	Référence
150	206,4	24,4	0,26	JSB15BG
200	260,1	24,4	0,34	JSB20BG

Domaine d'emploi :

- Système : séparatif et unitaire
- Type d'effluent : eaux usées domestiques, eaux brutes
- Type de fonctionnement : gravitaire
- Etanche à :
 - Pression interne de 0.5 bar en continu
 - Pression interne de 2 bar en occasionnel
 - Pression externe de 1 bar en continu

Principales caractéristiques :

- Les joints STD G sont conformes à la norme EN 598
- Elastomère type WG selon norme EN 681-1
- Joint STD G de qualité NBR
- Conçu selon le respect des textes normatifs et réglementaires :
 - NF EN 476 : prescriptions générales pour les composants utilisés dans les réseaux
 - NF EN 752 : conception des projets d'assainissement
 - NF EN 1610 : réception des ouvrages

- CCTG Fascicule 70 (ouvrage d'assainissement)

[Notice de pose](#)