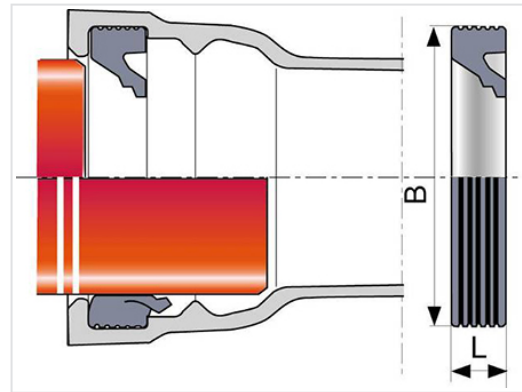


Bague de joint IM pour raccords gravitaires



DN (mm)	Joint Ø extérieur B (mm)	Joint largeur L (mm)	Déviat ion angulaire	Masse (kg)	Référence
125	178,1	19,8	4 °	0,20	JJB12BB
150	203,6	19,8	4 °	0,20	JTB15BB
200	260,1	24,4	4 °	0,35	JTB20BB
250	307	20	4 °	0,25	JJB25BB
300	358	20	4 °	0,39	JJB30BB

Domaine d'emploi :

- Système : séparatif
- Type de fonctionnement : gravitaire
- Type d'effluent : eaux usées
- Pose tous terrains
- Parfaitement étanche et imperméable
- Pour des effluents entre pH3 et pH13

Principales caractéristiques :

- Les joints TAG 32 sont conformes à la norme EN 598 (2007)
- Elastomère type WG selon norme EN 681-1
- Joint IM de qualité NBR
- Les joints sont livrés en sac polyéthylène opaque brun-rouge
- 2 versions : avec ou sans alvéoles

[Notice de pose](#)