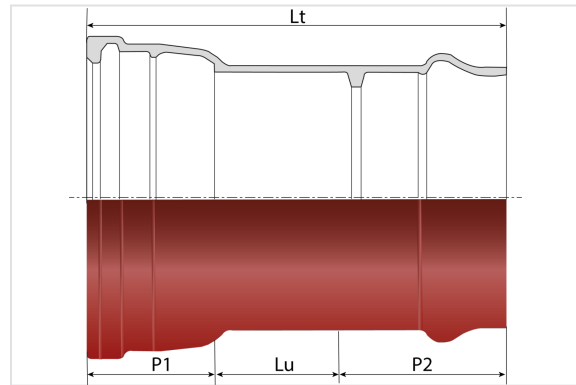


Manchon gravitaire asymétrique en fonte ductile pour Fonte/PVC + Joint STD gravitaire + Joint Klikso



Pour assurer la liaison tuyau fonte / tube PVC.

DN (mm)	ØDE fonte (mm)	ØDE PVC (mm)	P1 fonte (mm)	P2 PVC (mm)	Lu (mm)	Lt (mm)	Masse (kg)	Référence
150	169,7	160	100,5 mm	114	103,5	318	9,70	TJB15MVJS
200	221,6	200	106,5 mm	118	125,5	350	15,20	TJB20MVKS

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 pH1 et pH13

Principales caractéristiques :

- Revêtement intérieur et extérieur : époxy poudre brun-rouge (RAL 3009) d'épaisseur 250 microns
- Raccords et joints sont livrés en sac polyéthylène opaque brun-rouge
- Bague de joint Standard Gravitaire (STD G) : nitrile
- Bague de joint Klikso PVC : EPDM
- EN 598 / Marquage CE
- Déclaration des performances [DoP-BIOGAN002FR](#)

- Conçu selon le respect des textes 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)

Produits associés



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