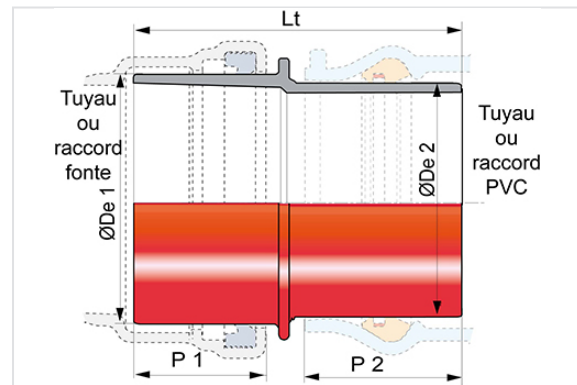


Pièce gravitaire de liaison en fonte ductile à 1 bout uni pour Fonte et 1 bout uni pour PVC



DN (mm)	Lt (mm)	ØDe1 maxi pour bout uni fonte (mm)	P1 (mm)	ØDE pour bout uni PVC(mm)	ØDE2 maxi (mm)	P2 (mm)	Masse	Référence
125	200	145,5	90	125	125,4	89	4,50	TUB12NB0G
150	200	171,5	90	160	161	89	5,80	TUB15NBOX
200	200	223,5	90	200	201	89	7,20	TUB20NB0K

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 IM : nitrile
- 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 IM pour
raccords gravitaires