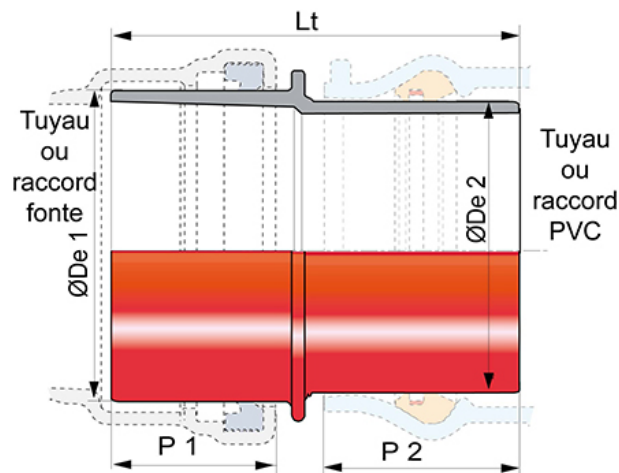


Pièce de Liaison à 1 bout uni Fonte et 1 bout uni PVC DN125-200



DN	Lt	Ø De1 maxi pour bout uni fonte	P1	Ø DE pour bout uni PVC	Ø DE2 maxi	P2	Masse	Référence
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	
125	200	145.5	90	125	125.4	89	4.5	TUB12NB0G
150	200	171.5	90	160	161.0	89	5.8	TUB15NB0X
200	200	223.5	90	200	201.0	89	7.2	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
- Bague de joint IM : nitrile
- Raccords et joints sont livrés en sac polyéthylène opaque brun-rouge
- 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

 ASSAINISSEMENT DN 125 à 200		14/02/2023
		ATART22TAG518

- CCTG Fascicule 70 (ouvrage d'assainissement)