



An Orbia business.

TUBE D EPANDAGE PVC DIAMETRE 100 LONGUEUR 4M

Ref : 13312



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	Tube PVC épandage pré-manchonné DN100 L=4m Bien dépolir les zones à coller, dégraisser à l'aide d'un chiffon propre, encoller en position, ne pas faire tourner tubes et raccords lors de la prise de la colle, se référer à l'emballage de la colle pour le temps de séchage, consultez notre vidéo de mise en oeuvre pour plus de détails Fabrication française
LONGUEUR (M)	—	4 M
DIAMÈTRE (CM)	—	10 CM
DIAMÈTRE (MM)	—	100 MM
TEINTE	—	Gris foncé
COULEUR	—	Gris - Argent
UNITÉ DE L'UNITÉ	—	Mètre
FONCTIONNELLE	—	
GAMME	—	TUBES APPLICATIONS DIVERSES
MATIÈRE	—	PVC
DESSCRIPTIF	—	Assurer l'évacuation jusqu'en limite de propriété d'un bâtiment des eaux usées et des eaux pluviales par 1 m de réseau d'assainissement en PVC (DN 315 mm) pendant une durée de vie de référence de 50 ans. Le linéaire de réseau d'assainissement en PVC peut
UNITÉ FONCTIONNELLE	—	
DURÉE VIE DE RÉF ACV	—	50

(ANNEE) INDICATEUR CARBONE	———	40.02 Kg CO2 éq./Mètre sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	———	40.02
URL FDES OU PEP	———	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28067
TYPE DE FDES OU PEP	———	Défaut
RÉF. FABRICANT	———	3026083
MARQUE	———	WAVIN