

100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

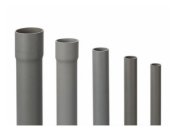
Le 17/10/25 à 08:24

GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT



TUBE PVC NFE NF ME DIAMETRE40 4M

Ref: 17397



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Tube PVC evacuation bâtiment DN40 L=4m certifié NF-E et NF-Me br>Certifié NF-E et NF-Me - Pré-manchonné - Fabrication française depolir 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
DIAMÈTRE (MM)	 40 MM
EPAISSEUR (MM)	3 MM
NORME	NF
DIAMÈTRE	
INTÉRIEUR	OT IVIIVI
	 Gris - Argent
COULEUR TEINTE	Gris
UNITÉ DE	Mètre
L'UNITÉ	Wette
FONCTIONNELLE	
POIDS (KG)	1.85 KG
MATIÈRE	PVC
HAUTEUR (MM)	40 MM
LARGEUR (MM)	 40 MM
LONGUEUR (M)	4 M
` '	
DESCRIPTIF	Assurer l'évacuation jusqu'en limite de propriété d'un bâtiment des
UNITÈ	eaux usées et des eaux pluviales par 1 m de réseau d'assainissement

FONCTIONNELLE	en PVC (DN 315 mm) pendant une durée de vie de référence de 50 ans. Le linéaire de réseau d'assainissement en PVC peut
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	50
INDICATEUŔ — 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 — MARQUE —	3040443 WAVIN