

TUBE PE100 12.5 16 20 B 25 X 3.0 L 25M

Ref : 109603



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	TUBE PE noir à bandes bleues. Réseau eau potable. Transport eau potable. Légèreté facilitant la mise en oeuvre, s'adapte aux tracés difficiles. Certifié NF 114.
DIAMÈTRE (MM)	—	25 MM
PRESSION (TEXTE)	—	12,5 à 20 bars
GARANTIE	—	6 mois
URL FDES OU PEP	—	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31990
DESCRIPTIF FONCTIONNELLE	—	Assurer la fonction de distribution d'eau chaude ou froide avec 1 mètre linéaire de tube en polyéthylène de diamètre extérieur égal à 100 mm pour une durée de vie de 50 ans
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	—	50
INDICATEUR CARBONE	—	9.62 Kg CO2 éq./Mètre sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	—	9.62
TYPE DE FDES OU PEP	—	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Mètre
	—	

GAMME	————	POLYBLEU
HAUTEUR (MM)	————	25 MM
LARGEUR (MM)	————	25 MM
POIDS (KG)	————	5.5 KG
LONGUEUR (M)	————	25 M
RÉF. FABRICANT	————	19751
MARQUE	————	ELYDAN