

GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT

## TUBE PE100 12.5 16 20 B 25 X 3.0 L 50M

Ref : 17406



### Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	Tube Polyéthylène haute densité, PE100
DIAMÈTRE (MM)	—	25 MM
PRESSION (TEXTE)	—	12,5 à 20 bars
GARANTIE	—	6 mois
URL FDES OU PEP	—	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31990">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31990</a>
TEINTE	—	Noir/Bande bleue
COULEUR	—	Noir
DESRIPTIF	—	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
UNITÉ FONCTIONNELLE	—	50
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
	—	

<b>POIDS (KG)</b>	————	11 KG
<b>GAMME</b>	————	POLYBLEU
<b>MATIÈRE</b>	————	polyéthylène (PE)
<b>HAUTEUR (MM)</b>	————	25 MM
<b>LARGEUR (MM)</b>	————	25 MM
<b>LONGUEUR (M)</b>	————	50 M
<b>RÉF. FABRICANT</b>	————	14936
<b>MARQUE</b>	————	ELYDAN