

## 100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 21/07/25 à 08:01

## GAINE TPC ANNELEE ROUGE DIAMETRE 63MM COURONNE DE 25M

Ref: 9497



## Caractéristiques techniques

DESCRIPTION  DIAMÈTRE (MM)  LONGUEUR (M)  COULEUR  DURÉE VIE DE  RÉF ACV  (ANNÉE)	Système conduit isolant cintrable, double paroi, annelé extérieur, lisse intérieur pour la protection des câbles électriques souterrains.  Manchon IP44 + tire-fils polypropylène. 63 MM 25 M Rouge 50
TYPE DE FDES OU PEP	 Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ	 Mètre
FONCTIONNELLE DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE INDICATEUR CARBONE	 Assurer la fonction de gaine ou fourreau en polyéthylène, de diamètre extérieur 63 mm sur un 1 mètre linéaire pour une durée de vie de référence de 50 ans.  1.75 Kg CO2 éq./Mètre sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	 1.75
URL FDES OU	 https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=42081

PEP Matière ———	Plastique
POIDS (KG) RÉF. FABRICANT MARQUE	7.31 KG 55142 PUM