

TUBE CUIVRE ECROUI 28X1 LONGUEUR 5M NF PIECE

Ref : 13179



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	Tube de cuivre NF EN1057 anti-corrosion
DIAMÈTRE (MM)	—	28 MM
EPAISSEUR (MM)	—	1 MM
LONGUEUR (M)	—	5 M
URL FDES OU PEP	—	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28380
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Assurer 1 mètre de canalisation en cuivre, de diamètre moyen de 40 mm, installée dans les règles de l'art pour acheminer l'eau potable ou de chauffage dans les installations sanitaires ou de chauffage dans un habitat domestique pendant une durée de vie de
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	—	100
INDICATEUR CARBONE	—	3.3 Kg CO2 éq./Mètre sur 100 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	—	3.3
TYPE DE FDES OU PEP	—	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	—	Mètre
	—	

DIAMETRES DES RACCORDS		28 mm
RÉF. FABRICANT	——	5007925
MARQUE	——	SCUDO