

 **comap TUB PER PREG ROT16 100BG
090202030**

Ref : 14518



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	—	Tubes PER COMAP BAO (barrière anti oxygène) empêche la formation de boues dans les réseaux, améliore la performance et la longévité des installations. Doivent être utilisés avec racc PER certifiés NF 545. Garantie de 10 ans si raccords PER COMAP.
DIMENSIONS	—	13 x 16 mm
GARANTIE	—	10 ans
MATIÈRE	—	Polyéthylène rétic
COULEUR	—	Bleu
TEINTE	—	Bleu
GAMME	—	Tubes PEX PER
DESRIPTIF	—	1m linéaire de canalisations d'hydrodistribution en polyéthylène réticulé (PEX) ou Polybutène (PB) assemblées en réseau comprenant des tubes PEX ou PB, des gaines de protection en PE ou en PP et des pièces de raccordement en laiton, en inox et autres maté
UNITÉ	—	0.46 Kg CO2 éq./Mètre sur 50 ans
FONCTIONNELLE	—	
INDICATEUR	—	
CARBONE	—	
RÉCH CLIM KG	—	0.46
EQUIV CO2 PAR	—	
UF	—	
TYPE DE FDES	—	Collective
OU PEP	—	
DURÉE VIE DE	—	50

REF ACV (ANNÉE)		
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	——	Mètre
HAUTEUR (MM)	——	240 MM
POIDS (KG)	——	13 KG
DIAMÈTRE (MM)	——	16 MM
LONGUEUR (M)	——	100 M
DIAMÈTRE (")	——	3/4
URL FDES OU PEP	——	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=41819
RÉF. FABRICANT	——	SB621001001
MARQUE	——	COMAP