

## 100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 09/11/25 à 05:31

## GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT



Ref: 70415



## Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Les tubes PER BetaPEX-RETUBE de COMAP sont conçus pour répondre à des applications d'eau potable, sanitaires, radiateurs basse et haute température ainsi que pour les planchers chauffants rafraichissants. -br>Leur réticulation assure une haute résistance à la température (jusqu'à 80°C) et à la pression (jusqu'à 6 bar). -br>lls sont conformes à la norme ISO 15875.
LONGUEUR (M)	 50 M
MATIÈRE COULEUR	PER Bleu
TEINTE	Bleu
URL FDES OU	 https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=31944
PEP GARANTIE	 10 ans
DESCRIPTIF	 Assurer la fonction de disctribution d'eau chaude ou froide avec 1
UNITÉ	métre linéaire de tube en polyéthylène réticulé disposant d'une gaine
FONCTIONNELLE	de protection de diamètre extérieur de16mm à 25 mm pour le tuyau en PER pour une durée de vie de 50 ans
DURÉE VIE DE	 50
RÉF ACV	
(ANNÉE) INDICATEUR	 1.65 Kg CO2 éq./Mètre sur 50 ans
CARBONE	
RÉCH CLIM KG	 1.65

EQUIV CO2 PAR UF	
TYPE DE FDES	—— Défaut
OU PEP UNITÉ DE	Mètre
L'UNITÉ FONCTIONNELLE	
POIDS (KG)	10 KG
DIAMÈTRE (MM) DIMENSIONS	20 MM 16 x 20 mm
RÉF. FABRICANT MARQUE	B621002042
WAIGOL	OOMAI