



## FIL RIGIDE HO7VR 6 0MM BLEU COURONNE DE 100M

Ref : 9742



### Caractéristiques techniques

<b>DESCRIPTION</b>	—	Cuivre rond câblé à isolation PVC. Usage : circuit domestique et câblage de tableaux ou appareils. Intensité sur isolateur : biphasé 58 A, triphasé 52 A. Intensité sous conduit : biphasé 41 A, triphasé 36 A. Température de service max. : 70° C. Température de court-circuit max. : 160° C.
<b>TENSION EN VOLTS</b>	—	750
<b>GARANTIE</b>	—	1 an
<b>COULEUR</b>	—	Bleu
<b>DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	—	Assurer la fonction de liaison pour courant fort pour 1 m pour une durée de vie de 30 ans avec des cables ayant un conducteur.
<b>DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)</b>	—	30
<b>INDICATEUR CARBONE</b>	—	2.89 Kg CO2 éq./Mètre sur 30 ans
<b>RÉCH CLIM KG</b>	—	2.89
<b>EQUIV CO2 PAR UF</b>	—	
<b>URL FDES OU PEP</b>	—	<a href="https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=29203">https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=29203</a>
<b>TYPE DE FDES OU PEP</b>	—	Défaut
<b>UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE</b>	—	Mètre
<b>CONDITIONNEMENT DU PRODUIT</b>	—	Couronne de 100 ml

<b>SECTION</b>	——	6 mm <sup>2</sup>
<b>RÉF. FABRICANT</b>	——	AB0019G1BCCC
<b>MARQUE</b>	——	DAUMESNIL