

100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 24/06/25 à 11:42





GEWISS CHEMIN DE CABLES 215 BRN50

Ref: 80370



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION MODÈLE LARGEUR (MM) LONGUEUR (M) URL FDES OU PEP DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE) INDICATEUR CARBONE RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF TYPE DE FDES OU	Ailes arrondies, profil non coupant. Fond renforcé par bossalage et nervurage. Hauteur extérieure 50 mm. BRN 50 200 MM 3 M https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=29373 Supporter 95kg de câble sur 1 mètre pendant une durée d'usage de 20 ans. 20 53.44 Kg CO2 éq./Mètre sur 20 ans 53.44 Défaut
TYPE DE FDES OU PEP	 Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	Mètre
RÉF. FABRICANT MARQUE	FR14874 MAVIL