100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 21/10/25 à 00:54

LIAISON FRIGORIFIQUE ISOLEE DOUBLE M1 1/4 - 1/2 EPAISSEUR ISOLANT 8 MM

Ref: 35600



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Epaisseur isolant 35599 et 35600 : 8 mm. Epaisseur isolant 35601 : 10 mm. Gaine classée au feu M1 pour établissement recevant du public.
MATIÈRE TEINTE COULEUR URL FDES OU PEP	Cuivre Cuivre Orange - Cuivré https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=32394
PLUS PRODUIT	Robuste br>Limites la déperdition thermique br>Prévient la
DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE DURÉE VIE DE RÉF ACV	condensation Assurer la fonction de transport de fluide frigorigène dans une installation sur 1 mètre, grâce à une liaison en cuivre isolée pendant une durée de vie de 30 ans 30
(ANNÉE) INDICATEUR	 1.81 Kg CO2 éq./Mètre sur 30 ans
CARBONE RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	 1.81
TYPE DE FDES OU PEP	Défaut

UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	Mètre
DIAMÈTRE (")	1/4 - 1/2
POIDS (KG)	8.46 KG
LONGUEUR (M)	20 M
RÉF. FABRICANT	1540496
MARQUE	TALOS