100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 16/10/25 à 20:31

LIAISON FRIGORIFIQUE ISOLEE DOUBLE M1 1/4 ET 3/8 POUCES COURONNE DE 20

Ref: 35599



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.
TEINTE	 Cuivre
COULEUR	 Orange - Cuivré
DESCRIPTIF UNITÉ	Assurer la fonction de transport de fluide frigorigène dans une installation sur 1 mètre, grâce à une liaison en cuivre isolée pendant
FONCTIONNELLE	une durée de vie de 30 ans
DIAMÉTRES DES RACCORDS	1/4 -3/8
DURÉE VIE DE	 30
RÉF ACV	
(ANNÉE) INDICATEUR	1.81 Kg CO2 éq./Mètre sur 30 ans
CARBONE	1.01 Kg GGZ eq./Metre sur oo ans
PLUS PRODUIT	 Conception robuste br>Déperdition thermique
MATIÈRE	réduite br>Condensation limitée br>Haute tenue aux intempéries
RÉCH CLIM KG	Cuivre 1.81
EQUIV CO2 PAR	1.01
UF	
URL FDES OU	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=32394
PEP	mps,, o200o2,o2, alog oorloanadormidin rid o200 i

Défaut
— Mètre
1/4 - 3/8
— 7.04 KG
20 M
1540495
TALOS