

## 45149010

## Barre de cuivre rigide 5800mm 100x10 souple

Les barres cuivre rigides permettent de réaliser des jeux de barres de distribution principaux ou secondaires.



## Caractéristiques générales

- Épaisseur : 4,5 et 10 mm.- Largeur : 20 à 160 mm.

- Longueur : 1750, 2900, 5800 mm.

## Accès à la documentation associée

https://www.socomec.fr/fr/reference/4514 9010

Hauteur	100	
Longueur	5800	
Modèle	Rigid Bar	
Epaisseur	10	
ETIM - Electrical characteristic	S	
Rated current In [A]	1550	
ETIM - Mechanical characteris	tics	
Length [mm]	5800	
Width [mm]	100	
Height [mm]	10	
Surface protection	Untreated	
ETIM - Technical features		
Model	Other	
Flexible	No	
Classification		
UNSPSC	26121634	
Classe ETIM	EC001522	
IGCC	1786	
Commerce		
Date d'effet	1997-01-31	
Pays d'origine	FR	
Longueur du produit	0.01	
Largeur du produit	0.1	
Profondeur du produit	5.8	
Poids du produit	54.21	
Logistique		
GTIN/EAN	3596031224067	
Code douane	7407100000	
Unité de contenu	PC	
Poids brut de l'unité d'emballage	54.21	
Normes		
Conformité aux normes	IEC	

2024-05-21 02:39:22