

**45106010**

## Barre de cuivre rigide 1750mm 60x10 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/45106010>

### Caractéristiques techniques

Hauteur	60
Longueur	1750
Modèle	Rigid Bar
Épaisseur	10

### ETIM - Electrical characteristics

Rated current In [A]	1000
----------------------	------

### ETIM - Mechanical characteristics

Length [mm]	1750
Width [mm]	60
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	2009-03-24
Pays d'origine	FR
Longueur du produit	0.01
Largeur du produit	0.06
Profondeur du produit	1.75
Poids du produit	9.42

### Logistique

GTIN/EAN	3596031957415
Code douane	7407100000
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	9.42
Longueur de l'unité d'emballage	0.01
Largeur de l'unité d'emballage	0.06
Profondeur de l'unité d'emballage	1.75

### Normes

Conformité aux normes	IEC
-----------------------	-----