

## Ruban tresse de cuivre

pour blindage électromagnétique et contrôle de potentiel

La structure maillée de la tresse de cuivre s'adapte aux surfaces irrégulières et offre un effet de blindage fiable.



### Description du produit

Nom de l'article	No. 63
Numéro d'article	126303

#### Caractéristiques

S'adapte à tous les contours sans former de plis

Haute flexibilité

Incassable

#### Application

Mise à la terre et connexion

Transfert d'écrans électrostatiques

Transfert d'éléments conducteurs

Transfert de contrôle de potentiel

## Données techniques

Nom de l'article	No. 63
Numéro d'article	126303
Matériaux	Tresse de fils en cuivre étamé
Longueur L	9.1 m
Largeur B	25 mm
Thickness	0.5 mm
Couleurs	argent

## Données logistiques

Nom de l'article	No. 63
Numéro d'article	126303
Volume de livraison	Tresse de cuivre
Numéro de tarif douanier	74198010
EAN/GTIN	4010311056364

## Données d'emballage

Alternative unité de mesure	Sachet1	Carton
Quantité de base	1	50
Base unité de mesure	Pièce	Pièce
Longueur (mm)	118	430
Largeur (mm)	88	260
Hauteur (mm)	32	160
Poids net (kg)	0.065	3.25
Poids brut (kg)	0.065	3.55