
Bande molle de protection 1/2 rond en laiton



Attributs du produit :

Finition: Laiton poli,
Laiton brossé, Laiton
brut
Taille: 10 x 5 mm, 12 x
6 mm, 20 x 10 mm

Codes produits :

Référence 5082/LA/XX
EAN13 : -
CUP : -

caractéristiques du produit :

Composition: Laiton
Dimensions: | 10 x 5 mm | 12 x 6mm | 20 x 10
mm |
Longueur: | 3 m | 2.5 m | 2.5 m |
Fabrication: France

Description brève du produit :

Bande molle de protection demi ronde non percée en laiton brut, pour la protection de bordures de meubles en bois.

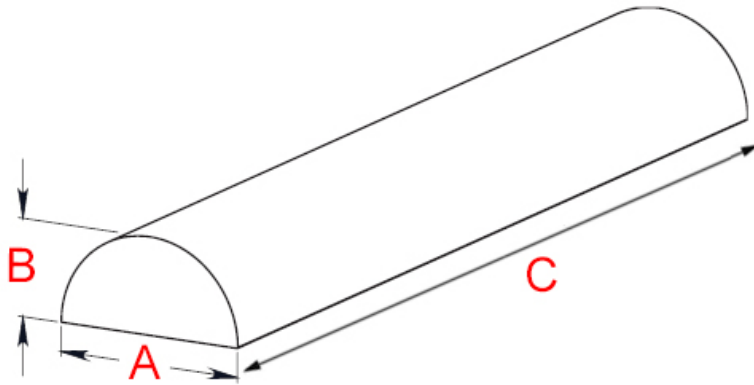
Longueur de 2.5 ML (sauf la 10*5 en 3ML).

Ne pouvant être roulées, un supplément pour le transport est à prévoir.

Description du produit :

Caractéristiques

- Bande molle en laiton massif
- Finition brute mate non vernie
- Fabrication française



Référence	Largeur (A)	Hauteur (B)	Longueur (c)
5082/LA/05/10	10 mm	5 mm	3 ml
5082/LA/06/12	12 mm	6 mm	2.5 ml
5082/LA/10/20	20 mm	10 mm	2.5 ml

Questions fréquemment posées

- 1. Comment fixer la bande molle ?
 - Vous pouvez fixer vos bandes molles, soit en les vissant avec de la vis à bois, soit en les collant avec de [la colle sika 591i](#) spéciale métaux.
- 2. Ces bandes molles existent-elles dans d'autres finitions ?
 - Cette bande molle est livrée brute mate mais, sur commande, nous pouvons les polir, les brosser ou les vieillir.
- 3. Peut-on faire des demandes de découpe sur-mesure ?
 - Les bandes molles sont vendues à la longueur complète mais nous pouvons les recouper à vos dimensions sur demande.

à savoir

Ces bandes molles étant en laiton brut cela signifie qu'il peut y avoir des variations dans le laiton. Cela ajoute un caractère unique et authentique à cette pièce.

De par sa nature, le laiton évoluera dans le temps. Ces bandes molles étant en laiton poli non verni, leur teinte est vouée à changer. En effet, elles réagiront à l'air et à l'humidité ; se patineront avec le temps en créant des variations de teintes. Un bon coup d'huile de coude permettra de retrouver tout son éclat d'origine.

Galerie de produits :