

Charnière longue bronze massif en 3 parties



Attributs du produit : Codes produits :

Longueur: 320 mm, Référence 8874/BR/XX
420 mm EAN13 : -
CUP : -

caractéristiques du produit :

Composition: Laiton
Longueur: 320mm | 420 mm (L)
Poids: 390 gr | 690 gr
Fabrication: Angleterre

Description brève du produit :

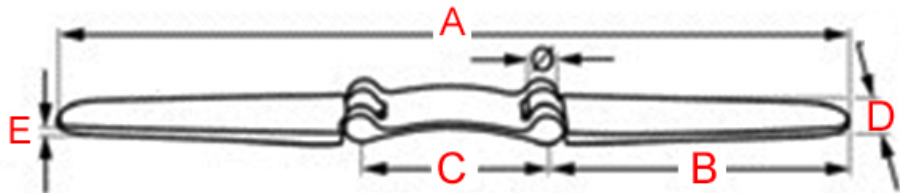
Cette longue charnière en 3 parties est une pièce en bronze massif, gage de grande solidité et de fiabilité pour vos meubles ou portes.

Disponible en deux tailles, avec une longueur de 320 mm ou 425 mm, elle est parfaitement adaptée pour des projets variés, offrant une solution robuste pour l'articulation de vos portes et meubles.

Description du produit :

Caractéristiques

- Charnière longue en 3 parties en bronze massif
- Charnière très robuste pour grandes pièces
- Finition polie miroir non vernie
- Fabrication artisanale anglaise
- Visserie à bois en laiton incluse



Référence	Long. X larg.	Long. battants (A)	Long. battants (B)	Longueur centre (c)	Épaisseur lames (E)	Diamètre axe	Poids
8874/BR/1	320 x 35 mm	320 mm	122 mm	70 mm	3 mm	12 mm	390 gr
8874/BR/2	420 x 40 mm	420 mm	165 mm	90 mm	5 mm	15 mm	690 gr

Questions fréquemment posées

- 1. Comment se fixe cette charnière ?
 - Cette charnière se fixe à la jonction d'une porte de meuble avec un battant sur chaque partie. Chaque lame se fixe à l'aide de 3 vis.
- 2. Cette charnière existe-t-elle dans d'autres finitions ?
 - Cette Charnière n'existe pas dans d'autres finitions.
- 3. Cette charnière existe-t-elle dans d'autres dimensions ?
 - Cette charnière n'existe pas dans d'autres dimensions.

à savoir

Cette charnière est fabriquée à la main avec un soin particulier, ce qui signifie qu'il peut y avoir

des variations dans le bronze. Cela ajoute un caractère unique et authentique à cette pièce.

Le bronze massif est résistant à toutes les conditions climatiques sans altérer la matière et la qualité. Mais de par sa nature, le bronze évoluera dans le temps. Cette charnière étant en laiton poli non verni, sa teinte est vouée à changer.

En effet, elle réagira à l'air et à l'humidité ; se patinera avec le temps en créant des variations de teintes. Un bon coup d'huile de coude permettra de retrouver tout son éclat d'origine. Pour cela, découvrez tous nos [produits d'entretien](#).

Galerie de produits :

