Dame de nage en laiton poli



Attributs du produit : Codes produits :

Diamètre: 38 mm, 45

Référence 1046/LA/XX

mm, 50 mm EAN13 : - CUP : -

caractéristiques du produit :

Description brève du produit :

Dame de nage pour aviron ou godille en laiton incluant le support à encastrer, avec ouverte de 38 mm, soit 45 mm, soit 50 mm.

Description du produit:

Caractéristiques

• Dame de nage en laiton

- Accastillage de pont de fabrication italienne
- Pour bateau classique ou traditionnel
- Visserie non incluse

Référence 1046/LA/38	Ouverture 38 mm	diam. int. 47 mm	Dim. platine diam. tige 60 x 29 x 2512 mm	entraxe 40 mm	Diamètre vis 2 x 4 mm
			mm		
1046/LA/45	45 mm	58 mm	60 x 34 x 3514 mm	40 mm et 2	04 x 4 mm
			mm	mm	
1046/LA/50	50 mm	68 mm	60 x 34 x 3514 mm	40 mm et 2	04 x 4 mm
			mm	mm	

Questions fréquemment posées

- 1. Quelles vis dois-je commander pour fixer cette dame de nage?
 - Pour fixer cette dame de nage, vous pouvez commander soit de la vis à bois en laiton, soit de la vis à métaux en laiton, avec écrou et rondelle correspondants.
 - Attention, bronze + laiton + bois ne font pas bon ménage en extérieur. Nous vous conseillons donc de rester sur de la visserie en bronze, ou en acier inoxydable le cas échéant.
- 2. Cette dame de nage existe-t-elle dans d'autres finitions ?

- Cette dame de nage en laiton est réalisable en chromé, sur commande, dans un délai de 3 à 4 semaines environ.
- 3. Cette dame de nage existe-t-elle dans d'autres dimensions ?
 - Cette dame de nage n'existe pas dans d'autres dimensions et n'est pas réalisable surmesure.

à savoir

Cette dame de nage est fabriquée à la main avec un soin particulier, ce qui signifie qu'il peut y avoir des variations dans le laiton. Cela ajoute un caractère unique et authentique à cette pièce.

Le laiton massif est résistant à toutes les conditions climatiques sans altérer la matière et la qualité. Mais de par sa nature, le laiton évoluera dans le temps. Cette dame de nage 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 <u>produits d'entretien</u>.

Galerie de produits :