
Embout borgne en laiton poli pour cordage et rampes



Attributs du produit :

Diamètre: 12 mm, 16 mm, 20 mm, 25 mm, 30 mm, 35 mm, 40 mm

Codes produits :

Référence
4493/LA/E/XX
EAN13 : -
CUP : -

caractéristiques du produit :

Composition: Laiton
Diamètre: 40 mm
Diamètre: 30 mm
Diamètre: 35 mm
Diamètre: 20 mm
Fabrication: Allemagne

Description brève du produit :

Ajoutez une touche maritime à vos aménagements avec cet embout borgne en laiton poli, idéal pour les rampes en bois ou les cordages de 30 et 40 mm de diamètre.

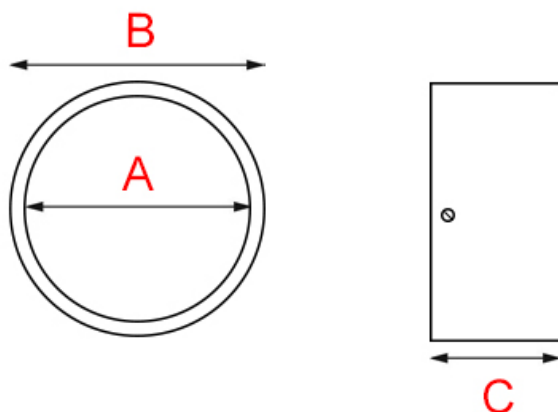
Son design est renforcé par une tige centrale traversante qui garantit un maintien sûr et esthétique, parfait pour une décoration inspirée des grands espaces marins.

Disponible également en finition laiton chromé sur demande.

Description du produit :

Caractéristiques

- Embout de tube en laiton massif
- Modèle à emmancher par-dessus le tube
- Finition polie miroir non vernie
- Fabrication allemande de précision
- Visserie à métaux incluse



Référence	diamètre intérieur (A)	Diamètre extérieur (B)	Longueur (C)	Profondeur
4493/LA/E/20	21 mm	22 mm	.. mm	
4493/LA/E/30	31 mm	32 mm		31 mm
4493/LA/E/35	36 mm	37 mm	21 mm	
4493/LA/E/40	41 mm	42 mm		31 mm

Questions fréquemment posées

- 1. Comment fixer cet embout ?
 - Ce bouchon de tube s'insère par-dessus le tube ou la rampe, formant une surépaisseur et se bloque à l'aide d'une vis traversante.
- 2. Cet embout existe-t-il dans d'autres finitions ?
 - Ce bouchon est réalisable en laiton chromé, laiton brossé ou laiton vieilli sur commande.
- 3. Est-il disponible dans d'autres dimensions ?
 - Ce bouchon n'existe pas dans d'autres diamètres, mais nous vous invitons à

consulter notre page ["Choisir sa tringlerie"](#), où est répertorié chaque produit disponible par diamètre de tube. Nous restons également à votre disposition par mail ou par téléphone pour toute question.

à savoir

Cet embout est fabriqué 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. Cet support étant en laiton poli non verni, sa teinte est vouée à changer.

En effet, il 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 :

