
Grille circulaire plate réglable en laiton



Attributs du produit : **Codes produits :**

Diamètre: 100 mm, 127 mm Référence 8540/LA/XX

EAN13 : -

CUP : -

caractéristiques du produit :

Composition: Laiton

Diamètre: 100 mm | 127 mm

Épaisseur: 3 mm

Propriétés: Le laiton massif non verni est un matériau vivant qui s'oxyde et se patine naturellement avec le temps. Il ne reste pas brillant en permanence. C'est ce qui fait son authenticité. Pour un rendu stable, préférez un laiton verni ou un matériau d'imitation.

Fabrication: Angleterre

Description brève du produit :

Grille plate ronde réglable en laiton poli pour bateau.

Ce modèle simple et résistant est disponible dans 2 diamètres 100 et 127mm.

Description du produit :

Caractéristiques

- Grille d'aération réglable en laiton massif
- Double fonction : décorative et fonctionnelle
- Finition polie brillante non vernie
- Fabrication artisanale anglaise
- Visserie non incluse

Référence	Diamètre extérieur	Entraxe	Épaisseur	diam. visserie
8540/LA/100	100 mm	75 mm	3 mm	3 mm
8540/LA/127	127 mm	100 mm	3 mm	3 mm

Questions fréquemment posées

- 1. Comment se fixe la grille ?
 - Cette grille d'aération se fixe en applique à l'aide de 3 vis à bois laiton.
- 2. Cette grille existe-t-elle dans d'autres finitions ?
 - Cette grille d'aération existe également en laiton chromé sur commande dans un délai de 2 semaines environ.
- 3. Est-il possible de la réaliser sur-mesure ?
 - Cette grille d'aération est réalisable sur-mesure, aux dimensions de votre choix, sans minimum de quantité. N'hésitez pas à nous contacter par email pour obtenir un devis.

à savoir

Cette grille d'aération 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 grille d'aération 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 :

