
Petite grille d'aération ronde de 83mm en laiton poli



Attributs du produit : **Codes produits :**
Référence 8544/LA/83
EAN13 : -
CUP : -

caractéristiques du produit :

Composition: Laiton
Diamètre: 83 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 :

Petite grille d'aération plate en laiton poli massif, pour bouche d'aération étroite.

La qualité artisanale de cette grille en laiton vous garantit sa robustesse dans le temps.

Également disponible en laiton chromé sur commande.

Description du produit :

Caractéristiques

- Grille d'aération en laiton fondu massif
- Double fonction : décorative et fonctionnelle
- Finition polie miroir non vernie
- Fabrication artisanale anglaise
- Visserie à bois en laiton incluse

Référence	Diamètre	Épaisseur	Entraxe
8544/LA/830	83 mm	3 mm	50 mm

Questions fréquemment posées

- 1. Comment se fixe cette grille ?
 - Cette grille d'aération se fixe en applique à l'aide de 4 vis à bois en laiton fournies.
- 2. Cette grille existe-t-elle dans d'autres finitions ?
 - Cette grille n'existe pas dans d'autres finitions.
- 3. Est-il possible de la réaliser sur-mesure ?
 - Nous pouvons réaliser cette grille sur-mesure à vos dimensions. N'hésitez pas à nous transmettre vos côtes 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 :