

Grille extra-plate ronde réglable en laiton poli



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
Fabrication: Angleterre

Description brève du produit :

Grille circulaire plate réglable en laiton poli, diamètre hors tout 100 ou 127mm.

La conception extra-plate permet à la grille de se fondre discrètement dans le plafond ou le mur, ajoutant une touche esthétique à votre intérieur.

La grille extra-plate ronde réglable en laiton poli est un choix esthétique et fonctionnel pour les propriétaires cherchant à améliorer la qualité de leur air intérieur et la ventilation de leur maison ou de leur bâtiment commercial.

Modèle simple et résistant en laiton.

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 à bois en laiton incluse

| Référence | Diamètre extérieur | Entraxe | Épaisseur |
|-------------|--------------------|---------|-----------|
| 8540/LA/100 | 100 mm | 75 mm | 3 mm |
| 8540/LA/127 | 127 mm | 100 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 fournies.
- 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 :

