

---

# Contre-plaque de hublot seul en laiton



## Attributs du produit : Codes produits :

Diamètre: 263 mm, 300 mm, 468 mm  
Référence 2425/LA/XX  
EAN13 : -  
CUP : -

## caractéristiques du produit :

Composition: Laiton  
Fabrication: Italie

## Description brève du produit :

Contre-plaque de hublot seule en laiton, c'est-à-dire vendue sans le verre.

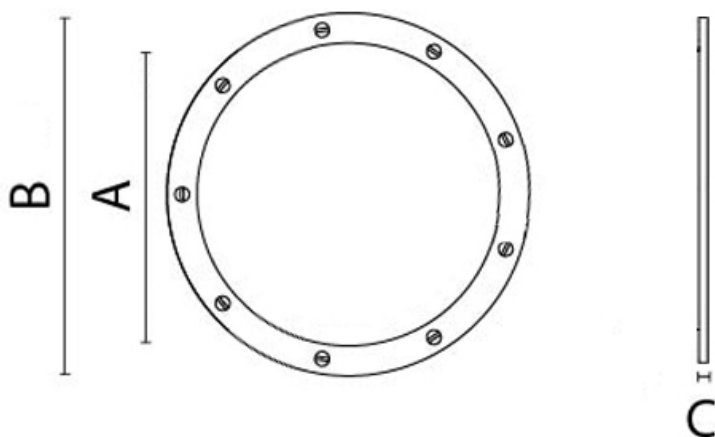
Trois diamètres hors tout différents sont disponibles : 263mm, 300mm ou 468mm.

*N'hésitez pas à nous contacter pour des contre-plaques de hublot sur-mesure.*

## Description du produit :

### Caractéristiques

- Contre-plaque de hublot en laiton massif
- Entrée de lumière indirecte
- Finition polie miroir non vernie
- Fabrication artisanale italienne
- Verre non fourni



Référence	Diamètre intérieur (A)	Diamètre extérieur (B)	Épaisseur (c)
2425/LA/263	196 mm	263 mm	
2425/LA/300	234 mm	300 mm	
2425/LA/468	388 mm	468 mm	5 mm

## Questions fréquemment posées

- 1. Comment se fixe cette contre-plaque de hublot ?
  - Cette contre-plaque de hublot se fixe en applique sur un mur, une cloison ou une porte et se visse à l'aide de 6 vis à bois fournies. Il faudra prévoir une feuillure sur votre support pour intégrer un verre ou un plexiglas (non fourni).
- 2. Cette contre-plaque existe-t-elle dans d'autres finitions ?
  - Cette contre-plaque existe en laiton chromé et est réalisable également en laiton brossé ou laiton vieilli.
- 3. Existe t-elle dans d'autres tailles ?
  - Cette contre-plaque de hublot n'existe pas de série dans d'autres tailles. En revanche, nous pouvons la réaliser sur de la plaque laiton en découpe laser selon vos dimensions précises.

---

## à savoir

Cette contre-plaque 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 contre-plaque 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 :

