Jonction de tube 25mm en "T" laiton poli



Attributs du produit : Codes produits :

Référence 0143/LA/25

EAN13 : -CUP : -

caractéristiques du produit :

Composition: Laiton

Dimensions: 70 x 60 mm

Diamètre: 25 mm Fabrication: Italie

Description brève du produit :

Raccord d'angle en laiton poli pour tube de 25 mm, en forme de "T" à 90 degrés.

Fabriqué à partir de laiton de haute qualité, il offre une finition polie impeccable, ajoutant une touche d'élégance à vos conceptions.

Conçu pour s'insérer parfaitement dans des <u>tubes de 25 mm</u> de diamètre, ce raccord vous permet de créer des angles et des bifurcations droits, précis et solides dans vos structures.

Que ce soit pour des étagères, des cadres, des garde-corps, des supports de tringles ou d'autres applications, il assure une stabilité optimale.

Retrouvez les accessoires de tringlerie triés par diamètre sur cette page.

Description du produit:

Caractéristiques

- Raccord en T en laiton massif
- Jonction pour tringlerie en laiton

- Finition polie brillante non vernie (polissage au tonneau)
- Fabrication artisanale italienne
- Visserie non incluse

Référence 0143/LA/25 Diamètre intérieur 26 mm

Long x Larg. 70 x 60 mm

Diamètre extérieur 30 mm

Questions fréquemment posées

- 1. comment se fixe cette jonction?
 - Cette jonction en T de tringle s'emmanche sur 3 rampes insérées à chaque extrémité pour faire 3 renvois vers 3 directions. Il est positionné en surépaisseur des tubes et les maintien par une vis pression.
- 2. Cette jonction existe-t-il dans d'autres finitions ?
 - o Cette jonction est réalisable en finition laiton poli miroir, laiton brossé et laiton vieilli.
- 3. Est-il disponible dans d'autres dimensions ?

Cette jonction de tube existe également pour de la main courante ou rambarde de 22mm de diamètre. Nous vous invitons également à consulter notre page <u>"Choisir sa</u> <u>tringlerie"</u>, 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

Cette jonction 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 jonction 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 :