

MÂT EN ALUMINIUM DE 76 MM DE DIAMÈTRE

Référence : 00311



RESUME

Mât en aluminium cannelé brut de 76 mm de diamètre.

Les points forts :

- Résistant dans le temps
- Economique
- Éco-responsable



DECLINAISONS

| Hauteur |
|---------|
| 3,5 m |
| 3 m |
| 2,5 m |
| 2 m |
| 1,5 m |
| 1 m |
| 4 m |

DESCRIPTION

Description du mât en aluminium de 76 mm de diamètre

Poteau de fixation pour la pose de miroirs de sécurité et de

surveillance en aluminium cannelé brut.

Le poteau de fixation peut également servir à la pose de panneaux de signalisation routière grâce à des rails de fixation au dos du panneau.

Plusieurs dimensions disponibles :

- Hauteur : de 1 mètre à 4 mètres. Par 50 cm (à préciser sur le devis en ligne ou lors de l'ajout du produit à votre panier)
- Diamètre extérieur cannelure incluse : 76 mm
- Poids : environ 1 kg par mètre

Allez plus loin avec le mat en aluminium 76 mm de diamètre

La fixation se fait par scellement dans le sol. Pour cela vous devez réaliser un massif béton de 50 x 50 x 50 cm à l'aide d'un :

- [Mortier scellement voirie](#) pour les sols de la couleur de la route
- [Mortier scellement poteau](#) pour les sols de couleur grise

Pour en savoir davantage sur le massif béton à couler, découvrez notre [article de blog sur l'installation d'un panneau sur la voie urbaine](#).

Le mât en aluminium peut être protégé des chocs par un [étrier de protection 3 pieds en acier galvanisé](#) ou [en inox](#).

Selon la note d'information 66 du SETRA (juillet 1989), il y a des règles permettant de dimensionner les supports et massifs de fondation.

Pourquoi l'aluminium ?

- Résistant à la corrosion

- Un des métaux les plus légers au monde
- Ne prend pas feu
- 100% recyclable
- Ne nécessite aucun entretien
- Nettoyage facile

Besoin d'une solution pour fixer un panneau sur un mât ?
Découvrez notre [collier de serrage pour mat de 76 mm.](#)