



Poteau de protection en acier inoxydable h972_146

Poteau de protection en acier inoxydable AISI 304, hauteur 1200 mm et diamètre 102 mm. Borne robuste de 3 mm d'épaisseur pour le mobilier urbain et la sécurité.

Le **poteau de protection h972_146** est une borne technique conçue pour le **mobilier urbain** et la mise en sécurité des espaces publics. Réalisé intégralement en **acier inoxydable AISI 304**, cet élément répond à la nécessité de délimiter les zones piétonnes, les parkings et les accès réservés, garantissant une **résistance supérieure à la corrosion** et aux agents atmosphériques dans des contextes extérieurs à forte fréquentation. La structure avec une **épaisseur de tube de 3 mm** offre une solidité mécanique élevée, idéale pour la protection de zones sujettes à des impacts accidentels potentiels.

Caractéristiques techniques

- **Matériau** : Acier inoxydable AISI 304
- **Hauteur totale** : 1200 mm
- **Diamètre du poteau** : 102 mm
- **Épaisseur du tube** : 3 mm
- **Mode de pose** : Enterrement direct ou via un boîtier enterré
- **Configuration** : Disponible en version fixe ou amovible (avec accessoire)

Options disponibles sur demande :

- Bandes réfléchissantes Classe 2 pour une haute visibilité
- Boîtier enterré pour rendre le poteau amovible

Image purement indicative

INFORMATIONS

- **Matériau** Acier
- **Diamètre** 102.000000

- **Fixation** A enfoncer
- **Type** Sans anneaux
- **Hauteur en mm** 1200.000000



Poteau de protection en acier inoxydable h972_146

Poteau de protection en acier inoxydable h972_146

Matériau: acciaio
Bande réfléchissante: no
Diamètre: 575 mm
Fixation: A enfoncer
Type: Senza anelli
Hauteur en mm: 399 mm

