



Borne pour espaces publics à fixer h972_144

Borne de protection en acier inox AISI 316, hauteur 800 mm et diamètre 89 mm. Résistance maximale à la corrosion pour les environnements côtiers et urbains.

La **borne de protection h972_144** est un système de protection pour les espaces publics, les parkings et les zones sensibles, conçu pour garantir la sécurité des piétons et des véhicules. La structure est entièrement réalisée en **acier inox AISI 316**, un alliage métallique de qualité supérieure qui assure une **excellente résistance à la corrosion**, ce qui rend le dispositif idéal pour une installation dans des environnements critiques tels que les zones côtières, maritimes ou les pôles industriels soumis à des agents chimiques.

Le design cylindrique avec un **diamètre de 89 mm** et une épaisseur de 2 mm allie robustesse structurelle et durabilité dans le temps. La fixation se fait par une **base ronde de 170 mm** conçue pour l'ancrage au sol avec des chevilles, garantissant la stabilité même sous contrainte. La finition en acier satiné gris permet une intégration esthétique naturelle dans n'importe quel contexte de mobilier urbain moderne.

Caractéristiques techniques

- **Matériau principal** : Acier inox AISI 316
- **Finition** : Acier satiné couleur gris
- **Hauteur** : 800 mm
- **Diamètre du poteau** : 89 mm
- **Épaisseur du poteau** : 2 mm
- **Diamètre de la base de fixation** : 170 mm
- **Poids total** : 3,90 kg
- **Méthode d'installation** : Ancrage au sol (chevilles non incluses)

Image purement indicative

INFORMATIONS

- **Matériau** Acier
- **Diamètre** 89.000000
- **Fixation** A cheviller
- **Type** Sans anneaux
- **Hauteur en mm** 800.000000



HOLITY.COM

HOLITY.COM

Borne pour espaces publics à fixer h972_144

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



HOLITY.COM