



Borne de protection pour espaces publics h86_231

Borne en acier peint RAL 7016, diamètre 76 mm, hauteur 1200 mm. Installation à sceller pour la protection et la délimitation des zones urbaines.

La **borne de mobilier urbain** est une solution conçue pour la gestion du trafic routier et la sécurisation des zones piétonnes. La structure est réalisée en **acier thermolaqué**, un traitement spécifique qui confère au produit une haute résistance aux rayons UV et une protection active contre les phénomènes de **corrosion** atmosphérique, garantissant l'intégrité esthétique et fonctionnelle dans le temps.

Le design linéaire s'intègre harmonieusement dans des contextes architecturaux hétérogènes, des rues de la ville aux centres historiques. La partie supérieure est caractérisée par une **tête en acier** d'une épaisseur de 1,5 mm, soudée directement au corps du tube pour assurer une structure monolithique résistante aux sollicitations mécaniques.

Caractéristiques techniques

- **Matériau** : acier haute résistance
- **Finition** : thermolaquage avec protection UV
- **Couleur** : gris anthracite RAL 7016
- **Dimensions** : L 76 x P 76 x H 1200 mm
- **Diamètre du tube** : 76 mm
- **Matériau de la tête** : acier d'une épaisseur de 1,5 mm
- **Type de jonction** : tête soudée au tube
- **Résistance environnementale** : traitement anti-corrosion
- **Poids total** : 6,5 kg

- **Type d'installation** : ancrage à sceller (armature non fournie)

Image purement indicative

INFORMATIONS

- **Matériau** Acier
- **Diamètre** 76.000000
- **Fixation** A enfoncer
- **Type** Sans anneaux
- **Hauteur en mm** 1200.000000



Borne de protection pour espaces publics h86_231



Borne de protection pour espaces publics h86_231

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