



Borne pour espaces publics en fonte h950_13

Borne urbaine à colonne en fonte thermolaquée, hauteur 126 cm. Solution antichoc et élégante pour la délimitation des zones piétonnes.

La **borne à colonne h950_13** est un élément structurel conçu pour la gestion et la sécurité des flux dans les espaces publics. Entièrement réalisée en **fonte**, ce dispositif résout efficacement le problème de la délimitation des parcours piétons, combinant une haute résistance mécanique à un design raffiné qui s'intègre au décor urbain. Le traitement de surface par **thermolaquage** assure une protection totale contre l'oxydation et les agents atmosphériques, ce qui la rend idéale pour une installation dans des environnements extérieurs exposés.

Caractéristiques techniques

- **Matériau** : fonte de haute qualité
- **Traitement** : peinture en poudre protectrice
- **Hauteur** : 126 cm
- **Poids** : 24,4 kg
- **Configuration** : colonne monobloc résistante

Image purement indicative

INFORMATIONS

- **Matériau** Fonte
- **Fixation** A enfoncer
- **Type** Sans anneaux
- **Hauteur en mm** 1262.000000



Borne pour espaces publics en fonte h950_13

Matériau: ghisa

Bande réfléchissante: no

Diamètre: 575 mm

Fixation: A enfoncer

Type: Senza anelli

Hauteur en mm: 399 mm