



## Borne aménagement urbain en acier inox h109203

borne de transit en acier inox traité Ø 76 mm. Fixage: à enterrer. Fabriqué en Italie.

Borne de trafic dotée d'un design élégant idéale pour une insertion dans des centres historiques, des passages piétons, des boulevards et rue piétonnes pour empêcher l'accès aux véhicules et moto. Structure résistante réalisée en acier inox traité avec fermeture supérieure et calotte en tôle d'épaisseur 3 mm. Le fixage advient par insertion au sol de 200 mm.

### Caractéristiques techniques:

- Matériau: acier inox traité
- Diamètre: Ø 76 mm
- Hauteur totale: 1225 mm
- Hauteur hors sol: 1025 mm
- Partie à enterrer: 200 mm
- Ancrage: à enterrer
- Fabriqué en Italie

\*Image purement indicative

## INFO

- **Diamètre** 80.0000
- **Fixation** A enfoncer
- **Type** Sans anneaux
- **Hauteur en mm** 1025.0000
- **Matériau** Acier
- **garantie** 1 an



### Borne aménagement urbain en acier inox h109203

---

Diamètre: 575 mm  
Fixation: da inghisare  
Tipologia: Senza anelli  
Hauteur mm: 399 mm  
Matériau: acier  
Garantie: 1 an