



Borne de trafic h109202

Borne de transit en tubulaire d'acier Ø 76mm. Ancrage: à enterrer. Made in Italy. Hauteur hors sol: 1025 cm.

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 tubulaire d'acier avec fermeture supérieure et calotte en tôle d'épaisseur 3 mm. Le fixage advient par insertion au sol de 200 mm. La borne routière est en acier galvanisé et est peinte avec des poudres de polyester thermodurcissantes.

Caractéristiques techniques:

- Diamètre: Ø 76 mm
- Hauteur totale: 1225 mm
- Hauteur hors sol: 1025 mm
- Partie à enterrer: 200 mm
- Matériau: acier galvanisé
- Finition: galvanisation et peinture
- Ancrage: à enterrer
- Fabriqué en Italie
- Disponible en différentes couleurs

*Sur demande et devis, produit disponible en différentes couleurs RAL

*Image purement indicative

INFO

- **Diamètre** 76.0000
- **Fixation** A enfoncer
- **Type** Sans anneaux
- **Hauteur en mm** 1025.0000
- **Matériau** Acier
- **garantie** 1 an

Borne de trafic h109202



HOLITY.COM

Borne de trafic h109202

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