

Borne acier haute résistance Santiago - Anti-stationnement - À sceller

Référence:
BO3888_1



Description

Borne en acier de forte épaisseur (3 à 8 mm selon modèle), conçue pour résister aux chocs violents. Parfaitement adaptée pour des applications anti-stationnement, balisage urbain ou protection des zones piétonnes. Fabriquée en acier robuste, cette borne est à sceller directement dans le sol pour une fixation durable.

La finition est assurée par peinture époxy disponible en coloris RAL au choix (à préciser à la commande). Une solution fiable pour sécuriser durablement l'espace public.

- Épaisseur acier : de 3 à 8 mm (selon modèle)
- Matériau : acier haute résistance
- Résistance : excellente tenue aux chocs, même violents
- Finition : peinture époxy RAL au choix
- Fixation : à sceller
- Utilisation : balisage, anti-stationnement, protection piétonne

Dimensions

- Poids : 22.00 kg
- Diamètres : 21.90 cm

Couleurs

Couleurs 1



Variantes du produit

REF Hauteur totale

BO3888 80.00 cm

BO3889 100.00 cm

Vous souhaitez plus de choix sur ce produit ? Consulter notre [site web](#)