



BORNE 089

Acier + Acier inoxydable | 750 mm

Spécifications

Borne cylindrique pleine en acier galvanisé / acier inoxydable avec une extrémité supérieure légèrement bombée.

Montage

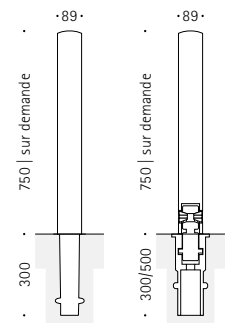
Modèle amovible équipé de la Technologie 3p

En option : modèle à encastrer dans le béton ou avec bride à visser

Finition

- Acier inoxydable 1.4301 décapé et microbillé
En option : électro-polissage/haute brillance (sans frais supplémentaires)
- Acier galvanisé ST37 avec revêtement par poudre en coloris RAL standard ou DB 703

		Montage fixe	Technologie 3p
Borne 089	Acier	089.001	089.020
Borne 089	Acier inoxydable	089.101	089.120



BORNE 074

Acier + Acier inoxydable | 1000 mm

Spécifications

Borne carrée en acier avec une extrémité supérieure légèrement pyramidale, zone de la tête carrée.

Montage

Modèle amovible équipé de la Technologie 3p

En option : modèle à encastrer dans le béton

Finition

- Acier inoxydable 1.4301 décapé et poli en grain 240
En option : électro-polissage/haute brillance (sans frais supplémentaires)
- Acier galvanisé ST37 avec revêtement par poudre en coloris RAL standard ou DB 703

Remarque

La rosace de sol fait partie intégrante de la livraison (Technologie 3p).

Recouvre complètement la douille à encastrer. Matériau : acier ST37 galvanisé à chaud et revêtement par poudre dans la même couleur que la borne.

		Montage fixe	Technologie 3p
Borne 074	Acier	074.001	074.020
Borne 074	Acier inoxydable	074.101	074.120

