

SUPPORTS VÉLOS



Bornes A

⊕ PRODUIT

- Pour 2 vélos
- Sécurisation du vélo en 3 points

▽ VARIANTES

- En version reliée par 2,3,4 ou 5



Version peinte

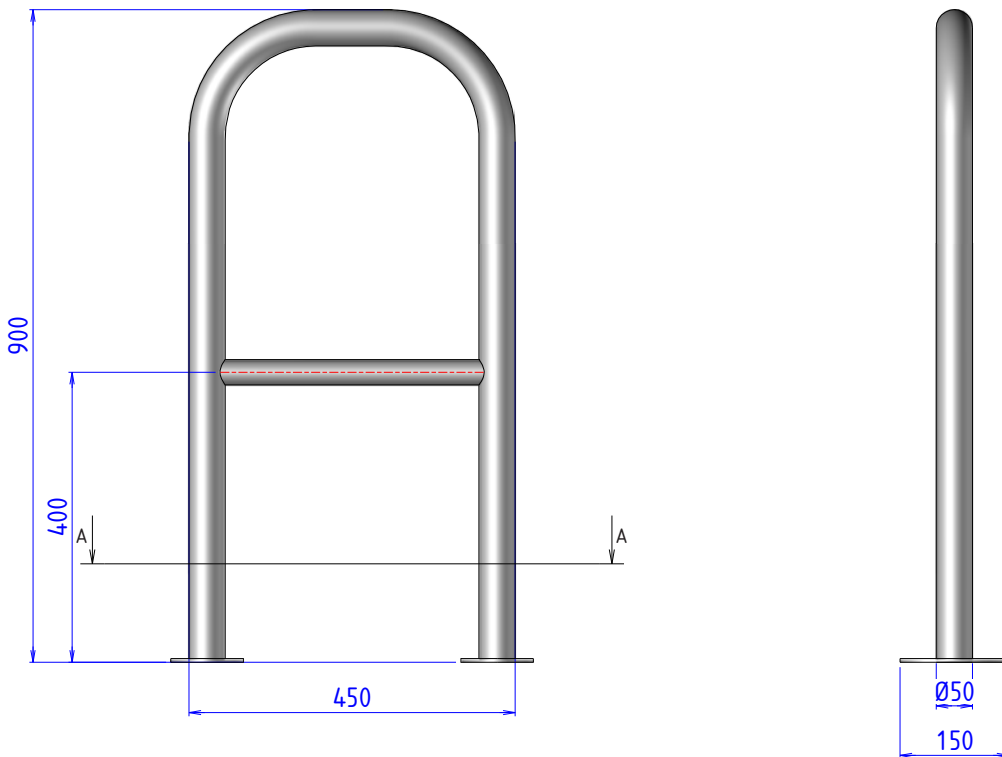


Version galvanisée et reliée





Borne A



DIMENSIONS	
Largeur (mm)	450
Hauteur (mm)	900
Entraxe préconisé entre chaque borne (m)	1.00



Génie civil à votre charge.
Garantie 5 ans, pièce et main d'œuvre, sauf vandalisme, accident ou tempête (vent > 130 km/h)

CONSTRUCTION

- Structure en tube acier galvanisé d'un diamètre de 50 mm et d'une épaisseur de 2 mm cintré au rayon et soudé
- Borne A : fixée au sol sur platine ovale en acier
- Borne A sur plots acier : manchonné sur plat acier de 60 x 5 mm

FINITION

- Galvanisation à chaud
- Peinture polyester thermodurcissable cuite à 200°C, insensible aux U.V. Couleur au choix dans la gamme RAL

FIXATIONS

- Fixation par vis d'ancrage M12/65 sur dalle béton ou plots béton

PRÉCAUTIONS

- Le support doit impérativement être installé sur un sol béton pour garantir sa tenue.
- Seulement sur la version reliée, il est possible de faire une fixation sur enrobé de 7 cm minimum.

N Article livré	N Article installé	Art Fourn	Designation
4231006	4231233	21152	Borne vélos en A galvanisé
4231007	4231234	21272	Borne vélos en A peinte
4231008	4231235	27384	Borne A 2A reliées 900 galvanisé
4231009	4231236	27386	Borne A 2A reliées 900 peint
4231010	4231237	25791	Borne A 3A reliées 900 galvanisé
4231011	4231238	25792	Borne A 3A reliées 900 peint