



Modèle déposé

Cotes en mm

### Description :

Borne cylindrique en tube d'acier Ø 219 mm et d'épaisseur 3 mm avec tête biseautée.

### Matériaux :

Tube acier Ø 219 x 3 mm  
Poids : 10 Kg

### Anticorrosion :

Primaire PPRZ (standard)  
Galvanisation (option)  
Métallisation (option)

### Finition :

Thermolaquage poudre polyester cuite au four  
Choix parmi plus de 200 coloris (RAL ou texturés)

### Fixation :

Scellement de 200 mm (standard)  
Sur platine par 4 chevilles Ø 10 mm (option)

### Normes :

Aciers NF A 35-501  
Galvanisation NF EN ISO 1461  
Laques NFT 36005 F1 6C  
Résines polyester exemptes de TGIC  
Accessibilité PMR : conformité norme P98-350

### Options :

Amovible clé triangle  
Platine et contre-platine

