



Modèle déposé

Cotes en mm

### Description :

Potelet cylindrique en tube d'acier Ø 88,9 mm et d'épaisseur 3 mm découpé au laser d'un motif évoquant le creux d'un vallon laissant apparaître un feuillard en acier inoxydable de couleur contrastée. Tête plate en acier massif usiné.

### Matériaux :

Tube acier Ø 88,9 x 3 mm  
Tête plate en acier massif usiné  
Feuillard intérieur en acier inoxydable  
Poids : 5 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 2 chevilles Ø 10 mm (option)

### Normes :

Aciers NF A 35-501  
Acier inoxydable NF A 35-573 et 574  
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  
Rabattable caniveau  
Bousculable Acrochoc  
Hauteur 1200 mm hors sol  
Tête peinte en coloris contrasté (PMR)

