



Cotes en mm

Modèle déposé

### Description :

Barrière sécurisée constituée d'un cadre, d'un pied central et de cinq sous lisses en fer plat d'acier inoxydable de 40 x 12 mm et de six entretoises en fer rond d'acier inoxydable Ø 14 mm formant un garde-corps.

### Matériaux :

Fer plat acier inoxydable 304 L 40 x 12 mm

Fer rond acier inoxydable 304 L Ø 14 mm

Poids : 45 Kg

### Finition :

Brossé grain 220

### Fixation :

Scellement de 200 mm (standard)

Sur platine par 6 chevilles Ø 10 mm (option)

### Normes :

Acier inoxydable NF A 35-573 et 574

Accessibilité PMR : conformité norme P98-350

Remplissage et robustesse : conformité norme XP P98-405\*

### Options :

Platine et contre-platine

