



Cotes en mm

Modèle déposé

Description :

Barrière de voirie constituée d'un cadre en tubes d'acier de 40 x 40 mm et de 40 x 27 mm dans lequel s'inscrit un motif ajouré en forme d'amande en fer plat d'acier de 40 x 12 mm cintré. Elle est surmontée d'une main courante moulurée de 55 x 25 mm débordant légèrement de chaque côté.

Matériaux :

Tube acier 40 x 40 mm et 40 x 27 mm
Fer plat acier 40 x 12 mm
Main courante moulurée 55 x 17 x 25 mm
Poids : 40 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)
Sur fourreau (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

Modèles :

Barrière standard
Barrière sécurisée (tôle découpée laser ép. 3 mm)
Barrière Jardinière (Jardinière 1000 x 235 x 263 mm, coloris vert)

Options :

Amovible fourreau
Platine et contre-platine
Pivotante axe / cadenas
Pivotante clé triangle

