



Modèle déposé

Cotes en mm

Description :

Barrière de voirie sécurisée constituée d'une grille en acier électrozinguée normalisée « aire de jeux » encadrée de deux lisses en tube d'acier de 30 x 30 mm et de deux pieds en tube d'acier Ø 70 mm à tête « mine de crayon » en caoutchouc doux de coloris contrasté et surmontée d'une lisse cintrée en tube d'acier de 30 x 30 mm.

Matériaux :

Tube acier Ø 70 x 2 mm
Tube acier 50 x 25 mm
Grille électrozinguée maille 100 x 50 mm fils Ø 6 mm
Têtes coniques en EPDM (caoutchouc de synthèse)
Motifs en tôle acier ép. 3 mm découpée laser
Poids : 27 Kg

Anticorrosion :

Primaire PPRZ (standard)
Métallisation (option)

Finition :

Thermolaquage poudre polyester cuite au four
Choix parmi plus de 200 coloris (RAL ou texturés)
Tête teintée dans la masse (jaune, bleu ou vert)

Fixation :

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

Normes :

Aciers NF A 35-501
Laques NFT 36005 F1 6C
Résines polyester exemptes de TGIC
Accessibilité PMR : conformité norme P98-350
Remplissage et robustesse : conformité norme XP P98-405*

Options :

Amovible fourreaux
Platine et contre-platine
Pivotante axe/cadenas
Pivotante clé triangle
Motif au choix

*La conformité à la norme garde-corps de voirie XP P98-405 est déterminée par des caractéristiques de conception (remplissage et robustesse) mais aussi par des caractéristiques de traitement de surface (galvanisation) et de fixation.

