



Modèle déposé

Cotes en mm

Description :

Appui vélo constitué d'un H en tube d'acier Ø 48,3 mm supportant une lisse en fer plat d'acier de 60 x 5 mm avec un renfort vertical en fer plat d'acier de 40 x 5 mm.

La lisse plate déborde légèrement pour obtenir une arête fine et soignée.

Matériaux :

Tube acier Ø 48,3 x 2 mm
Fer plat acier 60 x 5 mm
Fer plat acier 40 x 5 mm
Poids : 10 Kg

Anticorrosion :

Galvanisation

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

