



Modèle déposé

Cotes en mm

Description :

Appui vélo entièrement réalisé en acier inoxydable constitué d'un H en tube Ø 48,3 mm supportant une lisse en fer plat de 60 x 5 mm avec renfort vertical de 40 x 5 mm. La lisse plate déborde légèrement à chaque extrémité pour obtenir une arête fine et soignée.

Matériaux :

Tube acier inoxydable 304 L Ø 48,3 x 2 mm
 Fer plat acier inoxydable 60 x 5 mm
 Fer plat acier inoxydable 40 x 5 mm
 Poids : 10 Kg

Finition :

Brossé grain 220

Fixation :

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

Normes :

Acier inoxydable NF A 35-573 et 574

Options :

Acier inoxydable 316 L

