



ROUES - ROULETTES & ACCESSOIRES

Référence : 590847ORB

Roulette Pivotante A Frein A Platine Rectangulaire, Roue Polyamide Ø 250, Roulements A Billes, Charge 400 Kg

Caractéristiques

Diamètre (mm) : 250

Hauteur totale (mm) : 293

Charge (Kg) : 400

Type de bandage : Polyamide

Dimension de la platine (mm) : 135 x 110

Déport (mm) : 72

Entraxe des trous de fixations (mm) : 105 x 80

Type de monture : Pivotante à frein

Diamètre des trous de fixation (mm) : 11

Type de roulement : Roulements à billes

Famille : Roulettes

Largeur de la bande de roulement : 60



Description

Manutention standard

Tôle d'acier emboutie finition zinguée blanc

Pivotement sur double couronne de billes trempées avec joint de protection

Blocage à double effet du pivotement et de la roue

Roue avec roulements à billes



Atelier de la Vallé du Loir

Rue de Villancien - Z.I. - 28800 Bonneval - Tél. : 02 37 44 54 00 - Fax : 02 37 44 54 19

E-mail : contact@avl-roulettes.fr - Site Internet : www.avl-roulettes.fr

Sarl au capital de 150 000 € - N°Siren 420 523 680 - N° Siret 420 523 680 00023 - N° Ident FR 13 420 523 680 - NAF : 2822 Z