



Fiche produit

Roulette Pivotante A Frein, Roue Corps Aluminium Bandage Polyurethane Diametre 160, Charge 600 Kg

Référence 514945



Description du produit :

Type de bandage: Polyurethane
Couleur du bandage: Orange
Diametre (mm): 160
Type de roulement: Roulements a billes
Charge (Kg): 600
Hauteur totale (mm): 207
Dimension de la platine (mm): 140 x 110
Entraxe des trous de fixations (mm): 105 x 80
Type de monture: Pivotante a frein
Diametre des trous de fixation (mm): 11
Largeur de la bande de roulement (mm): 50
Deport (mm): 53
Page catalogue: 77

Description brève du produit :

- Roue corps aluminium bandage polyuréthane duresité 95° Shore A
- Roue à roulements à billes de précision
- Manutention charge lourde
- Tôle d'acier emboutie lourde, finition zinguée blanc
- Pivotement sur double couronne de billes trempées avec bague de protection en nylon
- Blocage à double effet du pivotement et de la roue



Fiche produit

- Vitesse maxi 4 km/H