



Fiche produit

Roulette Inox Pivotante A Frein, Roue Resine Thermodurcissable Diametre 100, Charge 150 Kg

Référence 819842L



Description du produit :

Type de bandage: Thermodurcissable

Couleur du bandage: Noir

Diametre (mm): 100

Type de roulement: Alesage lisse

Charge (Kg): 150

Hauteur totale (mm): 126

Dimension de la platine (mm): 100 x 85

Entraxe des trous de fixations (mm): 80 x 60

Type de monture: Pivotante a frein

Diametre des trous de fixation (mm): 9

Largeur de la bande de roulement (mm): 35

Deport (mm): 37

Diametre interieur (mm): 100

Page catalogue: 100

Description brève du produit :

- Roue résine thermodurcissable
- Roue alésage lisse
- Entretoise et visserie en acier inoxydable
- Monture emboutie en acier inoxydable
- Pivotement sur double rangée de billes inoxydables graissées
- Blocage à double effet du pivotement et de la roue



Fiche produit

- Recommandée pour un usage en milieu alimentaire ou corrosif, spécial boulangerie
- Utilisable de - 30 °C à + 300 °C (en pointe)