

Numéro d'article: 75.340.880.753



## Description du produit

Roue pivotante légère avec frein en tôle d'acier emboutie, montage par trous de boulons, bandage caoutchouc thermoplastique gris non extensible, palier lisse, Roue Ø 75 mm, 100KG

roue: bandage caoutchouc thermoplastique gris non extensible, avec corps de roue en polypropylène, palier lisse, montage double roue

Avantages : Roue polyvalente pour les applications sur surfaces planes. Roues doubles pour une capacité de charge élevée avec une faible hauteur de construction.

Applications: Excellent pour les applications statiques sous charge, telles que les armoires plus lourdes, les congélateurs, etc.

Surface appropriée : Surface plane, sans obstacles.

Environnement approprié : sec et non humide en permanence. Pour les acides et bases légers.

## **Spécifications**

Classification d'article: Nouveau

Exécution: Ø 75x48 mm

Paroi l' avant: trou de boulon 10 mm

Couleur: incolore Longueur (mm): 75 Hauteur (mm): 99 Roulement: palier lisse Roues diamètre: 75

Scan de QR-code voor meer informatie



Type: roue pivotante avec frein Matériel: caoutchouc thermo Perforations: Ø 10 mm

Traitement de surface: galvanisé à chaud

Largeur (mm): 48

Capacité de charge (kg): 100 Type Numéro: 340880753

Spécification extraordinaire: roue double









