

Roulette directrice Ø160 mm, frein

Fiche technique de l'article 014000151 | LR St vzkt T1/160 mF



Exemple d'image, sous réserve de modifications techniques, sans décoration.

Caractéristiques techniques

Charge utile: 135 kg

Poids: 2 kg

Largeur: 231 mm

Profondeur: 110 mm

Hauteur: 200 mm

La roue pivotante en acier galvanisé Ø 160 mm permet de transporter et de déplacer facilement des charges dans différents environnements. De plus, la roue pivotante en acier galvanisé Ø 160 mm favorise une organisation et un tri efficaces des matériaux grâce à son positionnement sécurisé.

Date de consultation : 13.06.2025, 18:07:49

Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer