

Roulette pivotante acier inoxydable Ø 200 mm

Fiche technique de l'article 014000207 | LR Edelst T3/200 mF



Caractéristiques techniques

Charge utile :	300 kg
Poids :	3 kg
Largeur :	244 mm
Profondeur :	110 mm
Hauteur :	240 mm

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

La roue pivotante en acier inoxydable Ø 200 mm est conçue pour un transport facile et une organisation flexible de différents matériaux. La roue pivotante en acier inoxydable Ø 200 mm permet un positionnement stable et garantit une manipulation sécurisée pendant le transport.

Date de consultation : 12.04.2025, 03:51:42 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*