

Cascoo

Roulette pivotante avec frein total



force 800 kg, diamètre 160 mm, longueur moyeu 60 mm, avec bandage polyuréthane, moyeu avec Palier de pivotement, frein total, jante en fer de fonte, fixation avec panneau



Numéro d'article: 243520

Roulette pivotante avec frein total

- force 800 kg
- diamètre 160 mm
- longueur moyeu 60 mm
- avec bandage polyuréthane
- moyeu avec Palier de pivotement
- espacement des trous des vis 105x84/76 mm
- frein total
- jante en fer de fonte
- jante sans pare-fils
- boîtier en acier galvanisé
- fixation avec panneau

Détails techniques

manutention dynamique	roulettes	élément de fixation	panneau
type de roulettes	roulettes pour moyens de manutention	matériau de boîtier	acier
modèle	Roulette pivotante	frein	frein total
charge	800 kg	pare-fils	non

pneumatique	polyuréthane	Longueur de moyeu	60 mm
Diamètre de roue	160 mm	distance trou de vis	105x84/76 mm
matériau de jante	fer de fonte	surface de boîtier	galvanisé
roulement	Palier de pivotement	Poids	6,111 kg