

BS-ROLLEN

roulette pivotante avec frein

force 1000 kg, bandage plastique, surface de roulement droit, diamètre x largeur 200 x 50 mm, moyeu avec roulement à billes, frein total, jante en plastique coloris blanc, fixation avec panneau, longueur x largeur 135 x 110 mm



BS ROLLEN®

Numéro d'article: 139504

BS-ROLLEN Roulette pour fortes charges

Roulette pivotante avec frein

roulette pivotante avec frein

- force 1000 kg
- bandage plastique, surface de roulement droit
- diamètre x largeur 200 x 50 mm
- moyeu avec roulement à billes
- frein total
- jante en plastique coloris blanc
- jante sans pare-fils
- boîtier en acier galvanisé, chromaté
- fixation avec panneau, longueur x largeur 135 x 110 mm
- espacement des trous des vis 104x78 mm, Ø trou des vis 11 mm
- Palier de pivotement avec roulement à billes, portée 50 mm

Détails techniques

manutention dynamique	roulettes	frein	frein total
type de roulettes	roues pour fortes charges	pare-fils	non
modèle	roulette pivotante	hauteur totale	245 mm
charge	1000 kg	largeur de roue	50 mm
pneumatique	plastique	portée	50 mm

Ø de roue	200 mm	surface de roulement	droit
matériau de jante	plastique	longueur de plaque	135 mm
roulement	roulement à billes	largeur de plaque	110 mm
élément de fixation	panneau	distance trou de vis	104x78 mm
cote de fixation	104x78 mm	Ø de trou de vis	11 mm
conducteur d'électricité	non	surface de boîtier	galvanisé, chromaté
matériau de boîtier	acier	couleur de la jante	blanc
palier de pivotement	roulement à billes	Poids	3,95 kg