

Lenkrolle:

JPPE 2003 5100 (Ecoforma)



Technische Daten

Durchmesser		200 mm
Radbreite		40 mm
Nabenlänge		64 mm
Bauhöhe		235 mm
Ausladung		67 mm
Plattengröße		135 x 110 mm
Schraublochdurchmesser		11 mm
Schraublochentfernung		110/100 x 77 mm
Schwenkradius		166 mm
Tragkraft		225 kg

Technische Beschreibung

Lenkgehäuse aus Stahlblech mit zweireihigem Kugellauf und Dichtring im Drehkranz

Plattenbefestigung



Rad

Polypropylen-Radkörper mit grauer thermoplastischer Gummibereifung (Ecoforma - Shore A 65-70) und einem abgedichteten Präzisionskugellager