

Lenkrolle:

JPPE 1603 5100 (Ecoforma)



Technische Daten

Durchmesser		160 mm
Radbreite		40 mm
Nabenlänge		64 mm
Bauhöhe		195 mm
Ausladung		60 mm
Plattengröße		135 x 110 mm
Schraublochdurchmesser		11 mm
Schraublochentfernung		110/100 x 77 mm
Schwenkradius		167 mm
Tragkraft		200 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