

Lenkrolle:

JPPE 1251 5100 (Ecoforma)



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Radbreite		32 mm
Nabenlänge		45 mm
Bauhöhe		156 mm
Ausladung		41 mm
Plattengröße		105 x 85 mm
Schraublochdurchmesser		9.6 mm
Schraublochentfernung		80 x 60 mm
Schwenkradius		138 mm
Tragkraft		110 kg
Gewicht		1.2 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