

Lenkrolle:

JXPG 1001 1100



Technische Daten

Durchmesser		100 mm
Radbreite	—	30 mm
Nabenlänge	+⊖+	40 mm
Bauhöhe	D	127 mm
Ausladung		33 mm
Achsbohrung		12 mm
Plattengröße	* O O O O O O O O O O	105 x 80 mm
Schraublochdurchmesser	†	9 mm
Schraublochentfernung		80 x 60 mm
Schwenkradius	Þ.	135 mm
Tragkraft		70 kg
Gewicht		0.8 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahl

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf.





Rad

Polypropylen-Radkörper mit grauer Gummibereifung

(Shore A 85) und Gleitlager

