

### Lenkrolle:

# JPPM 2003 1100



### **Technische Daten**

Durchmesser	<b>©</b>	200 mm
Radbreite	<u></u>	50 mm
Nabenlänge	+⊕+	60 mm
Bauhöhe		235 mm
Ausladung	D	53 mm
Achsbohrung	<b>⊕</b> †	20 mm
Plattengröße		135 x 110 mm
Schraublochdurchmesser	†	11 mm
Schraublochentfernung		105 x 75,80 mm
Schwenkradius	Þ.	178 mm
Tragkraft		200 kg
Gewicht		3.1 kg

# Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf und Dichtring (mit Ausnahme von Rückenlochbefestigungen)





### Rad

Polypropylen-Radkörper mit schwarzer Gummibereifung (Shore A 85) und Gleitlager

