

Lenkrolle:

JPPM 1607 2000



## Technische Daten

|              |  |        |
|--------------|--|--------|
| Durchmesser  |   | 160 mm |
| Nabenlänge   |   | 60 mm  |
| Bauhöhe      |   | 195 mm |
| Ausladung    |   | 53 mm  |
| Achsbohrung  |   | 20 mm  |
| Gewindestift |   | 40 mm  |
| Tragkraft    |   | 150 kg |
| Gewicht      |  | 2.7 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 Rollenlager