

Lenkrolle:

JLPL 3.00-4



Technische Daten

| | | |
|------------------------|---|--------------|
| Durchmesser |  | 260 mm |
| Radbreite |  | 85 mm |
| Nabenlänge |  | 75 mm |
| Bauhöhe |  | 307 mm |
| Ausladung |  | 85 mm |
| Plattengröße |  | 200 x 160 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 14 mm |
| Schraublochentfernung |  | 150 x 115 mm |
| Tragkraft |  | 170 kg |
| Gewicht |  | 4.3 kg |

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf.
Betriebstemperaturen -40° bis +250°C



Rad

Rad mit schwarzer Luftbereifung, roter Kunststofffelge