

Lenkrolle:

JLFL 1005 1000



Technische Daten

| | | |
|-----------------------|---|--------|
| Durchmesser |  | 100 mm |
| Radbreite |  | 35 mm |
| Nabenlänge |  | 40 mm |
| Bauhöhe |  | 128 mm |
| Ausladung |  | 33 mm |
| Achsbohrung |  | 12 mm |
| Rückenlochdurchmesser |  | 12 mm |
| Tragkraft |  | 150 kg |
| Gewicht |  | 1.2 kg |

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

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



Rad

Phenolharz-Rad mit Gleitlager.
Betriebstemperaturen -40° tot +250°C