









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