

Lenkrolle:

JLFL 2005 1000



Technische Daten

Durchmesser	© ‡	200 mm
Bauhöhe	D	235 mm
Ausladung		55 mm
Rückenlochdurchmesser		16 mm
Schwenkradius	P	16 mm
Tragkraft		300 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

