



## Lenkrolle mit Anschraubplatte

kontakt@storjohann-kiel.de www.rollenplaner.de

- 180 350kg
- Durchmesser 100 200mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Elastikgummirad, Rollenlager

## **Technische Daten**

31L EUR 100 P06 Bestellcode: Tragkraft in kg: 180

Plattengröße in mm: 105 x 80 Schraubloch ø in mm: 9,00 Bauhöhe in mm: 129

Norm: 88,00 Störkreisradius in mm:

EN 12532

100 Rad ø in mm:

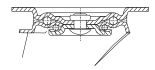
Radbreite in mm: 36

Schraubloch Abstand in mm: 76 / 80 x 60 Ausladung Rolle in mm: 38,00 Temperaturbereich C° min / max: -20: +60

**EAN-Code:** 4250217322143

## Gehäusebeschreibung

- Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz
- Schwenklagerschutz
- Radachse verschraubt



## Radbeschreibung

- Radkörper aus Kunststoff
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Rollenlager

