

## Lenkrolle mit Anschraubplatte

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



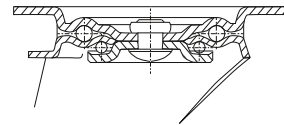
- 50 - 295kg
- Durchmesser 80 - 250mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Vollgummirad, Rollenlager

### Technische Daten

|  |                 |  |               |
|--|-----------------|--|---------------|
| <b>Bestellcode:</b>                                | 31L IDR 100 P06 | <b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b> | 100           |
| <b>Tragkraft in kg:</b>                            | 70              | <b>Radbreite in mm:</b>                    | 30            |
| <b>Plattengröße in mm:</b>                         | 105 x 80        | <b>Schraubloch Abstand in mm:</b>          | 76 / 80 x 60  |
| <b>Schraubloch <math>\varnothing</math> in mm:</b> | 9,00            | <b>Ausladung Rolle in mm:</b>              | 38,00         |
| <b>Bauhöhe in mm:</b>                              | 129             | <b>Temperaturbereich C° min / max:</b>     | -20 : +60     |
| <b>Norm:</b>                                       | EN 12532        | <b>EAN-Code:</b>                           | 4250217322372 |
| <b>Störkreisradius in mm:</b>                      | 88,00           |  |               |

### Gehäusebeschreibung

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



### Radbeschreibung

- Radkörper aus Stahlblech
- Lauffläche aus Vollgummi
- Rollenlager

