

## Lenkrolle mit Anschraubplatte und Totalfeststeller

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



- 180 - 300kg
- Durchmesser 100 - 200mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Elastikgummimirad, Rollenlager

### Technische Daten

|  |                    |  |               |
|--|--------------------|--|---------------|
| <b>Bestellcode:</b>                                | 31N FUR 125 P06 RG | <b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b> | 125           |
| <b>Tragkraft in kg:</b>                            | 200                | <b>Radbreite in mm:</b>                    | 38            |
| <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>              | 40,00         |
| <b>Bauhöhe in mm:</b>                              | 155                | <b>Temperaturbereich C° min / max:</b>     | -20 : +80     |
| <b>Norm:</b>                                       | EN 12532           | <b>EAN-Code:</b>                           | 4250217323232 |
| <b>Störkreisradius in mm:</b>                      | 117,00             |  |               |

### Gehäusebeschreibung

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



### Radbeschreibung

- Radkörper aus Kunststoff
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Rollenlager

