

## Lenkrolle mit Anschraubplatte und Totalfeststeller



- 80 - 205kg
- Durchmesser 80 - 200mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- thermoplastisches Gummirad, Gleitlager

### Technische Daten

|  |                 |  |              |
|--|-----------------|--|--------------|
| <b>Bestellcode:</b>                                | 31N JPO 100 P06 | <b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b> | 100          |
| <b>Tragkraft in kg:</b>                            | 100             | <b>Radbreite in mm:</b>                    | 32           |
| <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>Laufflächenhärte:</b>                   | Shore A 85   |
| <b>EAN-Code:</b>                                   | 4250217323454   | <b>Störkreisradius in mm:</b>              | 117,00       |

### Gehäusebeschreibung

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



### Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Gleitlager

