

## Lenkrolle mit Anschraubplatte und Totalfeststeller



- 100 - 400kg
- Durchmesser 80 - 200mm
- Gehäuse aus Edelstahl rostfrei
- Polyurethanrad, Gleitlager

### Technische Daten

|  |                 |  |            |
|--|-----------------|--|------------|
| <b>Bestellcode:</b>                                | 38N AUO 080 P06 | <b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b> | 80         |
| <b>Tragkraft in kg:</b>                            | 100             | <b>Radbreite in mm:</b>                    | 30         |
| <b>Plattengröße in mm:</b>                         | 105 x 85        | <b>Schraubloch Abstand in mm:</b>          | 80 x 60    |
| <b>Schraubloch <math>\varnothing</math> in mm:</b> | 9,00            | <b>Ausladung Rolle in mm:</b>              | 43,00      |
| <b>Bauhöhe in mm:</b>                              | 108             | <b>Temperaturbereich C° min / max:</b>     | -20 : +80  |
| <b>Norm:</b>                                       | EN 12532        | <b>Laufflächenhärte:</b>                   | Shore A 95 |
| <b>EAN-Code:</b>                                   | 4250217341083   | <b>Störkreisradius in mm:</b>              | 117,00     |

### Gehäusebeschreibung

- Edelstahl rostfrei
- Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz
- Schwenklagerschutz
- Radachse verschraubt



### Radbeschreibung

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Polyurethan
- Gleitlager

