

## Lenkrolle mit Anschraubplatte und Totalfeststeller



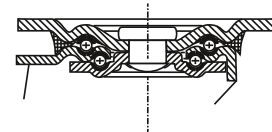
- 700 - 800kg
- Durchmesser 125 - 200mm
- Gehäuse aus verstärktem Edelstahl rostfrei
- Polyamidrad, Gleitlager

### Technische Daten

|                             |                 |  |               |
|-----------------------------|-----------------|--|---------------|
| <b>Bestellcode:</b>         | 48N OTO 200 P07 | <b>Rad ø in mm:</b>                    | 200           |
| <b>Tragkraft in kg:</b>     | 800             | <b>Radbreite in mm:</b>                | 50            |
| <b>Plattengröße in mm:</b>  | 140 x 110       | <b>Schraubloch Abstand in mm:</b>      | 105 x 80 / 75 |
| <b>Schraubloch ø in mm:</b> | 11,00           | <b>Ausladung Rolle in mm:</b>          | 55,00         |
| <b>Bauhöhe in mm:</b>       | 240             | <b>Temperaturbereich C° min / max:</b> | 20 : +80      |
| <b>Norm:</b>                | EN 12532        | <b>Laufflächenhärte:</b>               | Shore D 78    |
| <b>EAN-Code:</b>            | 4250217341342   |  |               |

### Gehäusebeschreibung

- aus verstärktem rostfreiem Edelstahl
- Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz
- Schwenklagerschutz
- Radachse verschraubt



### Radbeschreibung

- Rad aus Polyamid natur
- Gleitlager
- schwere Ausführung

