

## Lenkrolle mit Anschraubplatte



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

### Technische Daten

<b>Bestellcode:</b>	48L OTC 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>	4250217342110		

### Gehäusebeschreibung

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



### Radbeschreibung

- Rad aus Polyamid natur
- Präzisionskugellager rostfrei
- schwere Ausführung

