

## Lenkrolle mit Anschraubplatte

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



- 100 - 400kg
- Durchmesser 65 - 250mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Polyamidrad, Rollenlager

### Technische Daten

<b>Bestellcode:</b>	31L OUR 065 P20	<b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b>	65
<b>Tragkraft in kg:</b>	100	<b>Radbreite in mm:</b>	30
<b>Plattengröße in mm:</b>	100 x 70	<b>Schraubloch Abstand in mm:</b>	75 x 45
<b>Schraubloch <math>\varnothing</math> in mm:</b>	9,00	<b>Ausladung Rolle in mm:</b>	36,00
<b>Bauhöhe in mm:</b>	93	<b>Temperaturbereich C° min / max:</b>	-20 : +60
<b>Norm:</b>	EN 12532	<b>EAN-Code:</b>	4250217322631
<b>Störkreisradius in mm:</b>	69,00		

### Gehäusebeschreibung

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



### Radbeschreibung

- Rad aus Polyamid
- Rollenlager

