

## Lenkrolle mit Anschraubplatte

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



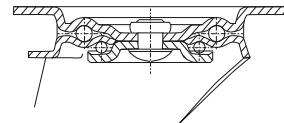
- 100 - 400kg
- Durchmesser 65 - 250mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Polyamidrad, Gleitlager

### Technische Daten

<b>Bestellcode:</b>	31L OOU 080 P06	<b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b>	80
<b>Tragkraft in kg:</b>	125	<b>Radbreite in mm:</b>	30
<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>	36,00
<b>Bauhöhe in mm:</b>	104	<b>Temperaturbereich C° min / max:</b>	-20 : +60
<b>Norm:</b>	EN 12532	<b>EAN-Code:</b>	4250217320187
<b>Störkreisradius in mm:</b>	76,00		

### Gehäusebeschreibung

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



### Radbeschreibung

- Rad aus Polyamid
- Gleitlager

