

## Lenkrolle mit Anschraubplatte

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



- 180 - 800kg
- Durchmesser 82 - 200mm
- Gehäuse aus verstärktem Stahlblech
- Polyurethanrad, Präzisionskugellager

### Technische Daten

<b>Bestellcode:</b>	32L TIP 082 P06	<b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b>	82
<b>Tragkraft in kg:</b>	180	<b>Radbreite in mm:</b>	30
<b>Plattengröße in mm:</b>	105 x 85	<b>Schraubloch Abstand in mm:</b>	80 x 60 / 55
<b>Schraubloch <math>\varnothing</math> in mm:</b>	9,00	<b>Ausladung Rolle in mm:</b>	40,00
<b>Bauhöhe in mm:</b>	119	<b>Temperaturbereich C° min / max:</b>	-20 : +60
<b>Norm:</b>	EN 12532	<b>EAN-Code:</b>	4250217332081
<b>Störkreisradius in mm:</b>	81,00		

### Gehäusebeschreibung

- verstärktes Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Schwenklager mit gehärtetem, zweifachem Kugelkranz und Abdichtung
- Schwenklagerschutz
- Radachse verschraubt



### Radbeschreibung

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager

