

## Lenkrolle mit Anschraubplatte und Totalfeststeller

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



- 280kg
- Durchmesser 100 mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Polyurethanrad ballig
- Präzisionskugellager

### Technische Daten

<b>Bestellcode:</b>	31N TIP 100 P07 ballig	<b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b>	100
<b>Tragkraft in kg:</b>	280	<b>Radbreite in mm:</b>	40
<b>Plattengröße in mm:</b>	135 x 110	<b>Schraubloch Abstand in mm:</b>	105 x 75 / 80
<b>Schraubloch <math>\varnothing</math> in mm:</b>	11,00	<b>Ausladung Rolle in mm:</b>	45,00
<b>Bauhöhe in mm:</b>	128	<b>Temperaturbereich C° min / max:</b>	-20 : +60
<b>Norm:</b>	EN 12532	<b>EAN-Code:</b>	4250217323706
<b>Störkreisradius in mm:</b>	138,00		

### Gehäusebeschreibung

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



### Radbeschreibung

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager

