

## Lenkrolle mit Anschraubplatte und Totalfeststeller im Vorlauf

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



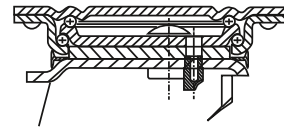
- 180 + 280kg
- Durchmesser 82 + 100mm
- Gehäuse aus verstärktem Stahlblech
- Polyurethanrad, Präzisionskugellager

### Technische Daten

<b>Bestellcode:</b>	32V TIP 100 P06	<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>	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>	128	<b>Temperaturbereich C° min / max:</b>	-20 : +60
<b>Norm:</b>	EN 12532	<b>EAN-Code:</b>	4250217330223

### Gehäusebeschreibung

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



### Radbeschreibung

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager

