

## Lenkrolle mit Anschraubplatte und Totalfeststeller

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



- 100 - 400kg
- Durchmesser 80 - 200mm
- Gehäuse aus Edelstahl rostfrei
- Polyamidrad, Gleitlager

### Technische Daten

<b>Bestellcode:</b>	38N OUO 125 P06	<b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b>	125
<b>Tragkraft in kg:</b>	200	<b>Radbreite in mm:</b>	40
<b>Plattengröße in mm:</b>	105 x 85	<b>Schraubloch Abstand in mm:</b>	80 x 60
<b>Schraubloch <math>\varnothing</math> in mm:</b>	9,00	<b>Ausladung Rolle in mm:</b>	40,00
<b>Bauhöhe in mm:</b>	155	<b>Temperaturbereich C° min / max:</b>	-20 : +80
<b>Norm:</b>	EN 12532	<b>Laufflächenhärte:</b>	Shore D 78
<b>EAN-Code:</b>	4250217341274	<b>Störkreisradius in mm:</b>	117,00

### Gehäusebeschreibung

- Edelstahl rostfrei
- Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz
- Schwenklagerschutz
- Radachse verschraubt



### Radbeschreibung

- Rad aus Polyamid
- Gleitlager

