

## Lenkrolle mit Anschraubplatte

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



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

### Technische Daten

<b>Bestellcode:</b>	38L OUO 125 P07	<b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b>	125
<b>Tragkraft in kg:</b>	400	<b>Radbreite in mm:</b>	43
<b>Plattengröße in mm:</b>	140 x 110	<b>Schraubloch Abstand in mm:</b>	105 x 80 / 75
<b>Schraubloch <math>\varnothing</math> in mm:</b>	11,00	<b>Ausladung Rolle in mm:</b>	55,00
<b>Bauhöhe in mm:</b>	165	<b>Temperaturbereich C° min / max:</b>	-20 : +80
<b>Norm:</b>	EN 12532	<b>Laufflächenhärte:</b>	Shore D 78
<b>EAN-Code:</b>	4250217341052	<b>Störkreisradius in mm:</b>	118,00

### Gehäusebeschreibung

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



### Radbeschreibung

- Rad aus Polyamid
- Gleitlager

