

## Lenkrolle mit Anschraubplatte

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



- 50 - 75kg
- Durchmesser 50 - 75mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Polyamidrad, Gleitlager

### Technische Daten

<b>Bestellcode:</b>	21L OOU 075 P03	<b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b>	75
<b>Tragkraft in kg:</b>	75	<b>Radbreite in mm:</b>	23
<b>Plattengröße in mm:</b>	60 x 60	<b>Schraubloch Abstand in mm:</b>	48 / 38 x 48 / 38
<b>Schraubloch <math>\varnothing</math> in mm:</b>	6,30	<b>Ausladung Rolle in mm:</b>	24,00
<b>Bauhöhe in mm:</b>	100	<b>Temperaturbereich C° min / max:</b>	-20 : +80
<b>Norm:</b>	EN 12530	<b>Laufflächenhärte:</b>	Shore D 78
<b>EAN-Code:</b>	4250217312212	<b>Störkreisradius in mm:</b>	62,00

### Gehäusebeschreibung

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



### Radbeschreibung

- Rad aus Polyamid
- Gleitlager

