

## 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

Bestellcode:	38N OUO 200 P07	Rad $\varnothing$ in mm:	200
Tragkraft in kg:	400	Radbreite in mm:	50
Plattengröße in mm:	140 x 110	Schraubloch Abstand in mm:	105 x 80 / 75
Schraubloch $\varnothing$ in mm:	11,00	Ausladung Rolle in mm:	55,00
Bauhöhe in mm:	240	Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +80
Norm:	EN 12532	Laufflächenhärte:	Shore D 78
EAN-Code:	4250217341304	Störkreisradius in mm:	155,00

### Gehäusebeschreibung

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



### Radbeschreibung

- Rad aus Polyamid
- Gleitlager

