

Lenkrolle mit Anschraubplatte und Totalfeststeller

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



- 180 - 300kg
- Durchmesser 100 - 200mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Elastikgummimirad, Rollenlager

Technische Daten

Bestellcode:	31N FUR 160 P07 RG	Rad ø in mm:	160
Tragkraft in kg:	300	Radbreite in mm:	48
Plattengröße in mm:	135 x 110	Schraubloch Abstand in mm:	105 x 75 / 80
Schraubloch ø in mm:	11,00	Ausladung Rolle in mm:	52,00
Bauhöhe in mm:	190	Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +80
Norm:	EN 12532	EAN-Code:	4250217323256
Störkreisradius in mm:	165,00		

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

- Radkörper aus Kunststoff
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Rollenlager

