

Lenkrolle mit Anschraubplatte und Totalfeststeller

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



- 130 - 200kg
- Durchmesser 80 - 125mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Elastikummirad, Rollenlager

Technische Daten

Bestellcode:	31N FUR 125 P06 RB	Rad ø in mm:	125
Tragkraft in kg:	200	Radbreite in mm:	38
Plattengröße in mm:	105 x 80	Schraubloch Abstand in mm:	76 / 80 x 60
Schraubloch ø in mm:	9,00	Ausladung Rolle in mm:	40,00
Bauhöhe in mm:	155	Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +80
Norm:	EN 12532	EAN-Code:	4250217323225
Störkreisradius in mm:	117,00		

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

- Radkörper aus Kunststoff
- Lauffläche aus Elastikummi
- Rollenlager

