

Lenkrolle mit Anschraubplatte

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



- 50 - 295kg
- Durchmesser 80 - 200mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Vollgummirad, Rollenlager

Technische Daten

Bestellcode:	31L VDJ 080 P06	Rad ø in mm:	80
Tragkraft in kg:	50	Radbreite in mm:	25
Plattengröße in mm:	105 x 80	Schraubloch Abstand in mm:	76 / 80 x 60
Schraubloch ø in mm:	9,00	Ausladung Rolle in mm:	36,00
Bauhöhe in mm:	104	Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60
Norm:	EN 12532	EAN-Code:	4250217320002
Störkreisradius in mm:	76,00		

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

- Radkörper aus Stahlblech
- Lauffläche aus Vollgummi
- Farbe schwarz
- Fadenschutz
- Rollenlager

