

Lenkrolle mit Anschraubplatte und Totalfeststeller

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



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

Technische Daten

Bestellcode:	31N VDJ 160 P07	Rad ø in mm:	160
Tragkraft in kg:	135	Radbreite in mm:	40
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 : +60
Norm:	EN 12532	EAN-Code:	4250217320088
Störkreisradius in mm:	165,00		

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

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

