

Lenkrolle mit Anschraubplatte



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

Technische Daten

Bestellcode:	31L VDJ 125 P06	Rad \varnothing in mm:	125
Tragkraft in kg:	100	Radbreite in mm:	38
Plattengröße in mm:	105 x 80	Schraubloch Abstand in mm:	76 / 80 x 60
Schraubloch \varnothing in mm:	9,00	Ausladung Rolle in mm:	40,00
Bauhöhe in mm:	155	Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60
Norm:	EN 12532	EAN-Code:	4250217320026
Störkreisradius in mm:	103,00		

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

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

