

Lenkrolle mit Anschraubplatte



- 180 - 300kg
- Durchmesser 82 - 200mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Polyurethanrad, Präzisionskugellager

Technische Daten

Bestellcode:	31L TIP 125 P07	Rad \varnothing in mm:	125
Tragkraft in kg:	300	Radbreite in mm:	40
Plattengröße in mm:	135 x 110	Schraubloch Abstand in mm:	105 x 75 / 80
Schraubloch \varnothing in mm:	11,00	Ausladung Rolle in mm:	48,00
Bauhöhe in mm:	155	Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60
Norm:	EN 12532	EAN-Code:	4250217322822
Störkreisradius in mm:	111,00		

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager

