

Lenkrolle mit Anschraubplatte



- 50 - 75kg
- Durchmesser 180 - 200 mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Luftrad, Rollenlager

Technische Daten

| | | | |
|----------------------------------|-----------------|---------------------------------|---------------|
| Bestellcode: | 31L PDR 180 P07 | Rad \varnothing in mm: | 180 |
| Tragkraft in kg: | 50 | Radbreite in mm: | 45 |
| Plattengröße in mm: | 135 x 110 | Schraubloch Abstand in mm: | 105 x 75 / 80 |
| Schraubloch \varnothing in mm: | 11,00 | Ausladung Rolle in mm: | 53,00 |
| Bauhöhe in mm: | 210 | Temperaturbereich C° min / max: | -20 : +60 |
| Norm: | EN 12532 | EAN-Code: | 4250217322686 |
| Störkreisradius in mm: | 143,00 | | |

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

- Radkörper aus Stahlblech
- Lauffläche Luftbereifung
- Rillenprofil
- Rollenlager

