

Lenkrolle mit Anschraubplatte

info@rollgroup.de
www.rollgroup.de



- 80 - 205kg
- Durchmesser 80 - 200mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- thermoplastisches Gummirad, Gleitlager

Technische Daten

| | | | |
|--|-----------------|--|---------------|
| Bestellcode: | 31L JPO 200 P07 | Rad \varnothing in mm: | 200 |
| Tragkraft in kg: | 205 | Radbreite in mm: | 50 |
| Plattengröße in mm: | 135 x 110 | Schraubloch Abstand in mm: | 105 x 75 / 80 |
| Schraubloch \varnothing in mm: | 11,00 | Ausladung Rolle in mm: | 54,00 |
| Bauhöhe in mm: | 235 | Temperaturbereich C° min / max: | -20 : +60 |
| Norm: | EN 12532 | Laufflächenhärte: | Shore A 85 |
| EAN-Code: | 4250217324055 | Störkreisradius in mm: | 154,00 |

Gehäusebeschreibung

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



Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Gleitlager

