

Bockrolle mit Anschraubplatte



- 100 - 400kg
- Durchmesser 65 - 250mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Polyamidrad, Gleitlager

Technische Daten

| | | | |
|--|-----------------|--|----------|
| Bestellcode: | 31B OUO 065 P20 | Rad \varnothing in mm: | 65 |
| Tragkraft in kg: | 100 | Radbreite in mm: | 30 |
| Plattengröße in mm: | 100 x 70 | Schraubloch Abstand in mm: | 75 x 45 |
| Schraubloch \varnothing in mm: | 9,00 | Bauhöhe in mm: | 93 |
| Temperaturbereich C° min / max: | -20 : +60 | Norm: | EN 12532 |
| EAN-Code: | 4250217321658 | | |

Gehäusebeschreibung

- Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt

Radbeschreibung

- Rad aus Polyamid
- Gleitlager

