

Bockrolle mit Anschraubplatte



- 100 - 150kg
- Durchmesser 80 - 100mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- hitzebeständiges Kunststoffrad,
Gleitlager

Technische Daten

| | | | |
|--|-----------------|--|--------------|
| Bestellcode: | 31B OBO 100 P06 | Rad \varnothing in mm: | 100 |
| Tragkraft in kg: | 150 | Radbreite in mm: | 35 |
| Plattengröße in mm: | 102 x 87 | Schraubloch Abstand in mm: | 76 / 80 x 60 |
| Schraubloch \varnothing in mm: | 9,00 | Bauhöhe in mm: | 129 |
| Temperaturbereich C° min / max: | -40 : +280 | Norm: | EN 12532 |
| EAN-Code: | 4250217321641 | | |

Gehäusebeschreibung

- Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt

Radbeschreibung

- Rad aus Kunststoff
- hitzebeständig -40 °C bis +280 °C
- Gleitlager

