

Bockrolle mit Anschraubplatte



- 130 - 350kg
- Durchmesser 80 - 200mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Polyurethanrad, Präzisionskugellager
- elektrisch leitfähig

Technische Daten

| | | | |
|--|-----------------|--|--------------|
| Bestellcode: | 31B SXP 125 P06 | Rad \varnothing in mm: | 125 |
| Tragkraft in kg: | 200 | Radbreite in mm: | 32 |
| Plattengröße in mm: | 102 x 87 | Schraubloch Abstand in mm: | 76 / 80 x 60 |
| Schraubloch \varnothing in mm: | 9,00 | Bauhöhe in mm: | 155 |
| Temperaturbereich C° min / max: | -20 : +60 | Norm: | EN 12532 |
| EAN-Code: | 4250217321801 | | |

Gehäusebeschreibung

- Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt

Radbeschreibung

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Polyurethan
- Farbe grau, spurlos
- Präzisionskugellager
- elektrisch leitfähig

