

Bockrolle mit Anschraubplatte



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

Technische Daten

| | | | |
|--|-----------------|--|---------------|
| Bestellcode: | 31B SXP 125 P07 | Rad \varnothing in mm: | 125 |
| Tragkraft in kg: | 300 | Radbreite in mm: | 46 |
| Plattengröße in mm: | 135 x 110 | Schraubloch Abstand in mm: | 105 x 75 / 80 |
| Schraubloch \varnothing in mm: | 11,00 | Bauhöhe in mm: | 155 |
| Temperaturbereich C° min / max: | -20 : +60 | Norm: | EN 12532 |
| EAN-Code: | 4250217321818 | | |

Gehäusebeschreibung

- Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt

Radbeschreibung

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

