



Bockrolle mit Anschraubplatte

- 180 - 800kg
- Durchmesser 82 - 200mm
- Gehäuse aus verstärktem Stahlblech
- Polyurethanrad, Präzisionskugellager

Technische Daten

| | | | |
|--|-----------------|--|---------------|
| Bestellcode: | 32B TIP 160 P07 | Rad \varnothing in mm: | 160 |
| Tragkraft in kg: | 600 | Radbreite in mm: | 50 |
| Plattengröße in mm: | 135 x 114 | Schraubloch Abstand in mm: | 105 x 80 / 75 |
| Schraubloch \varnothing in mm: | 11,00 | Bauhöhe in mm: | 215 |
| Temperaturbereich C° min / max: | -20 : +60 | Norm: | EN 12532 |
| EAN-Code: | 4250217331930 | | |

Gehäusebeschreibung

- Verstärktes Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt

Radbeschreibung

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager

