

Bockrolle mit Anschraubplatte, elektrisch leitfähig



- 50 - 100kg
- Durchmesser 50 - 150mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Thermoplastisches Gummirad, Gleitlager

Technische Daten

| | | | |
|--|-----------------|--|-----------------------|
| Bestellcode: | 21B GYO 050 P02 | Rad \varnothing in mm: | 50 |
| Tragkraft in kg: | 50 | Radbreite in mm: | 19 |
| Plattengröße in mm: | 55 x 55 | Schraubloch Abstand in mm: | 44 / 38,5 x 44 / 38,5 |
| Schraubloch \varnothing in mm: | 6,30 | Bauhöhe in mm: | 70 |
| Temperaturbereich C° min / max: | -20 : +60 | Norm: | EN 12530 |
| Laufflächenhärte: | Shore A 87 | EAN-Code: | 4250217310829 |

Gehäusebeschreibung

- Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt



Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, elektrisch leitfähig
- Farbe grau, spurlos
- Gleitlager

