

Bockrolle mit Rückenloch, elektrisch leitfähig



- 55kg
- Durchmesser 75mm
- 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

