

Bockrolle mit Anschraubplatte



- 100 - 400kg
- Durchmesser 100 - 250mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Elastikummirad, Präzisionskugellager

Technische Daten

Bestellcode:	31B EIP 160 P07	Rad \varnothing in mm:	160
Tragkraft in kg:	300	Radbreite in mm:	50
Plattengröße in mm:	135 x 110	Schraubloch Abstand in mm:	105 x 75 / 80
Schraubloch \varnothing in mm:	11,00	Bauhöhe in mm:	190
Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60	Norm:	EN 12532
EAN-Code:	4250217321245		

Gehäusebeschreibung

- Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt

Radbeschreibung

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Elastikummi
- Präzisionskugellager

