

Bockrolle mit Anschraubplatte



- 200 - 500kg
- Durchmesser 100 - 250mm
- Gehäuse aus verstärktem Stahlblech
- Elastik-Vollgummimirad,
Präzisionskugellager

Technische Daten

Bestellcode:	40B EIP 250 P07	Rad \varnothing in mm:	250
Tragkraft in kg:	500	Radbreite in mm:	50
Plattengröße in mm:	140 x 110	Schraubloch Abstand in mm:	105 x 80 / 75
Schraubloch \varnothing in mm:	11,00	Bauhöhe in mm:	292
Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60	Norm:	EN 12532
EAN-Code:	4250217330827		

Gehäusebeschreibung

- verstärktes Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt

Radbeschreibung

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Präzisionskugellager

