

Bockrolle mit Anschraubplatte



- 80 - 205kg
- Durchmesser 80 - 200mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- thermoplastisches Gummirad, Gleitlager

Technische Daten

Bestellcode:	31B JPO 125 P06	Rad ø in mm:	125
Tragkraft in kg:	120	Radbreite in mm:	36
Plattengröße in mm:	102 x 87	Schraubloch Abstand in mm:	76 / 80 x 60
Schraubloch ø in mm:	9,00	Bauhöhe in mm:	155
Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60	Norm:	EN 12532
Laufflächenhärte:	Shore A 85	EAN-Code:	4250217321627

Gehäusebeschreibung

- Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt

Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Gleitlager

