

Bockrolle mit Anschraubplatte



- 100 - 150kg
- Durchmesser 80 - 100mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- hitzebeständiges Kunststoffrad,
Gleitlager

Technische Daten

Bestellcode:	31B OBO 080 P06	Rad \varnothing in mm:	80
Tragkraft in kg:	100	Radbreite in mm:	35
Plattengröße in mm:	102 x 87	Schraubloch Abstand in mm:	76 / 80 x 60
Schraubloch \varnothing in mm:	9,00	Bauhöhe in mm:	104
Temperaturbereich C° min / max:	-40 : +280	Norm:	EN 12532
EAN-Code:	4250217321634		

Gehäusebeschreibung

- Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt

Radbeschreibung

- Rad aus Kunststoff
- hitzebeständig -40 °C bis +280 °C
- Gleitlager

