

Bockrolle mit Anschraubplatte



- 100 - 300 kg
- Durchmesser 80 - 200 mm
- Gehäuse aus Edelstahl rostfrei
- hitzebeständiges Kunststoffrad, Gleitlager

Technische Daten

Bestellcode:	38B OBO 080 P06	Rad \varnothing in mm:	80
Tragkraft in kg:	100	Radbreite in mm:	35
Plattengröße in mm:	105 x 85	Schraubloch Abstand in mm:	80 x 60
Schraubloch \varnothing in mm:	9,00	Bauhöhe in mm:	108
Temperaturbereich C° min / max:	-40 : +280	Norm:	EN 12532
EAN-Code:	4250217340765		

Gehäusebeschreibung

- rostfreier Edelstahl
- Radachse verschraubt

Radbeschreibung

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

