



Bockrolle mit Anschraubplatte

- 350 - 1000kg
- Durchmesser 80 - 250mm
- Gehäuse aus verstärktem Stahlblech
- Polyamidrad, Präzisionskugellager

Technische Daten

Bestellcode:	32B OTP 100 P06	Rad \varnothing in mm:	100
Tragkraft in kg:	350	Radbreite in mm:	35
Plattengröße in mm:	100 x 87	Schraubloch Abstand in mm:	76 / 80 x 60
Schraubloch \varnothing in mm:	9,00	Bauhöhe in mm:	128
Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +80	Norm:	EN 12532
Laufflächenhärte:	Shore D 78	EAN-Code:	4250217330407

Gehäusebeschreibung

- Verstärktes Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt

Radbeschreibung

- Radkörper aus Polyamid
- schwere Ausführung
- Präzisionskugellager

