

Bockrolle mit Anschraubplatte

kontakt@storjohann-kiel.de
www.rollenplaner.de



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

Technische Daten

Bestellcode:	40B EIP 160 P07	Rad \varnothing in mm:	160
Tragkraft in kg:	300	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:	200
Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60	Norm:	EN 12532
EAN-Code:	4250217330803		

Gehäusebeschreibung

- verstärktes Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt

Radbeschreibung

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Elastikgummi
- Präzisionskugellager

