

Bockrolle mit Anschraubplatte



- 300kg
- Durchmesser 80mm
- Gehäuse aus verstärktem Stahlblech
- Polyurethanrad, Präzisionskugellager

Technische Daten

Bestellcode:	40B TFP 080 P06	Rad ø in mm:	80
Tragkraft in kg:	300	Radbreite in mm:	40
Plattengröße in mm:	105 x 85	Schraubloch Abstand in mm:	80 x 60
Schraubloch ø in mm:	9,00	Bauhöhe in mm:	110
Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60	Norm:	EN 12532
EAN-Code:	4250217330995		

Gehäusebeschreibung

- verstärktes Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt

Radbeschreibung

- Radkörper aus Guss
- Schmiernippel
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager

