



## Bockrolle mit Anschraubplatte

- 700 - 800kg
- Durchmesser 125 - 250mm
- Gehäuse aus verstärktem Stahlblech
- Polyamidrad, Präzisionskugellager

### Technische Daten

<b>Bestellcode:</b>	40B OTP 125 P07	<b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b>	125
<b>Tragkraft in kg:</b>	700	<b>Radbreite in mm:</b>	50
<b>Plattengröße in mm:</b>	140 x 110	<b>Schraubloch Abstand in mm:</b>	105 x 80 / 75
<b>Schraubloch <math>\varnothing</math> in mm:</b>	11,00	<b>Bauhöhe in mm:</b>	165
<b>Temperaturbereich C° min / max:</b>	-20 : +80	<b>Norm:</b>	EN 12532
<b>Laufflächenhärte:</b>	Shore D 78	<b>EAN-Code:</b>	4250217330575

### Gehäusebeschreibung

- verstärktes Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt

### Radbeschreibung

- Radkörper aus Polyamid
- schwere Ausführung
- Präzisionskugellager

