



## Bockrolle mit Rückenloch

- 55kg
- Durchmesser 75 - 125mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Thermoplastisches Gummirad,  
Präzisionskugellager

### Technische Daten

<b>Bestellcode:</b>	21B JPP 075 P01	<b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b>	75
<b>Tragkraft in kg:</b>	75	<b>Radbreite in mm:</b>	25
<b>Bauhöhe in mm:</b>	100	<b>Rückenloch in mm:</b>	11
<b>Temperaturbereich C° min / max:</b>	-20 : +60	<b>Norm:</b>	EN 12530
<b>Laufflächenhärte:</b>	Shore A 87	<b>EAN-Code:</b>	4250217312014

### Gehäusebeschreibung

- Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt

### Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Fadenschutz
- Präzisionskugellager

