

## Bockrolle mit Anschraubplatte



- 80 - 205kg
- Durchmesser 80 - 200mm
- Gehäuse Stahlblech
- Thermoplastisches Gummirad, Präzisionskugellager

### Technische Daten

|  |                 |  |               |
|--|-----------------|--|---------------|
| <b>Bestellcode:</b>                                | 31B JPP 200 P07 | <b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b> | 200           |
| <b>Tragkraft in kg:</b>                            | 205             | <b>Radbreite in mm:</b>                    | 40            |
| <b>Plattengröße in mm:</b>                         | 135 x 110       | <b>Schraubloch Abstand in mm:</b>          | 105 x 75 / 80 |
| <b>Schraubloch <math>\varnothing</math> in mm:</b> | 11,00           | <b>Bauhöhe in mm:</b>                      | 235           |
| <b>Temperaturbereich C° min / max:</b>             | -20 : +60       | <b>Norm:</b>                               | EN 12532      |
| <b>Laufflächenhärte:</b>                           | Shore A 85      | <b>EAN-Code:</b>                           | 4250217323942 |

### Gehäusebeschreibung

- Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt

### Radbeschreibung

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

