

Bockrolle mit Anschraubplatte

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



- 100 - 300 kg
- Durchmesser 80 - 200 mm
- Gehäuse aus Edelstahl rostfrei
- hitzebeständiges Kunststoffrad, Gleitlager

Technische Daten

| | | | |
|--|-----------------|--|---------------|
| Bestellcode: | 38B OBO 200 P07 | Rad \varnothing in mm: | 200 |
| 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: | 240 |
| Temperaturbereich C° min / max: | -40 : +280 | Norm: | EN 12532 |
| EAN-Code: | 4250217341847 | | |

Gehäusebeschreibung

- rostfreier Edelstahl
- Radachse verschraubt

Radbeschreibung

- Rad aus Kunststoff
- hitzebeständig -40 °C bis +280 °C
- Gleitlager

