



# Bockrolle

## mit Anschraubplatte

- 350 1000kg
- Durchmesser 80 250mm
- Gehäuse aus verstärktem Stahlblech
- Polyamidrad, Präzisionskugellager

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

#### **Technische Daten**

 Bestellcode:
 32B OTP 200 P07
 Rad ø in mm:
 200

 Tragkraft in kg:
 1.000
 Radbreite in mm:
 50

Plattengröße in mm: 135 x 114 Schraubloch Abstand in mm: 105 x 80 / 75

Schraubloch ø in mm: 11,00 Bauhöhe in mm: 245

Temperaturbereich C° min / max: -20: +80 Norm: EN 12532

Laufflächenhärte: Shore D 78 EAN-Code: 4250217330421

#### Gehäusebeschreibung

- Verstärktes Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt

### Radbeschreibung

- Radkörper aus Polyamid
- schwere Ausführung
- Präzisionskugellager

