

info@riedel-rollen.de www.riedel-rollen.de



Bockrolle mit Anschraubplatte

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

Technische Daten

 Bestellcode:
 32B OTP 100 P06
 Rad ø in mm:
 100

 Tragkraft in kg:
 350
 Radbreite in mm:
 35

Plattengröße in mm: 100×87 Schraubloch Abstand in mm: $76 / 80 \times 60$ Schraubloch ø in mm:9,00Bauhöhe in mm:128Temperaturbereich C° min / max: -20:+80Norm:EN 12532

Laufflächenhärte: Shore D 78 EAN-Code: 4250217330407

Gehäusebeschreibung

- Verstärktes Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt

Radbeschreibung

- Radkörper aus Polyamid
- schwere Ausführung
- Präzisionskugellager

