

Räder · Rollen · Anwendungstechnik

info@hufenstuhl-rollen.de www.hufenstuhl-rollen.de

# **Bockrolle**

# mit Anschraubplatte, elektrisch leitfähig

- 50 100kg
- Durchmesser 50 150mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Thermoplastisches Gummirad, Gleitlager

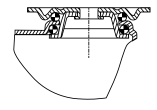


#### **Technische Daten**

21B GYO 125 P05 125 Bestellcode: Rad ø in mm: Tragkraft in kg: 100 Radbreite in mm: 32 Plattengröße in mm: 95 x 70 Schraubloch Abstand in mm: 75 x 50 Schraubloch ø in mm: 11,00 160 Bauhöhe in mm: Temperaturbereich C° min / max: -20:+60 EN 12530 Norm: Laufflächenhärte: Shore A 87 **EAN-Code:** 4250217310874

## Gehäusebeschreibung

- Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Radachse verschraubt



### Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, elektrisch leitfähig
- Farbe grau, spurlos
- Gleitlager

