



Lenkrolle

mit Anschraubplatte, elektrisch leitfähig

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

info@rossbach-rollen.de www.rossbach-rollen.de

Technische Daten

Bestellcode: 21L GYO 150 P04 Rad ø in mm:

Tragkraft in kg: 100 Radbreite in mm:

Plattengröße in mm: 77×67 **Schraubloch Abstand in mm:** $61,5 / 56 \times 51,5 / 46,5$

 Schraubloch ø in mm:
 8,50

 Bauhöhe in mm:
 185

 Norm:
 EN 12530

 EAN-Code:
 4250217311437

Ausladung Rolle in mm: 44,00
Temperaturbereich C° min / max: -20:+60
Laufflächenhärte: Shore A 87
Störkreisradius in mm: 119,00

150

32

Gehäusebeschreibung

- Stahlblech verzinkt-chromatiert
- Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz
- Radachse verschraubt

Radbeschreibung

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

