



# Lenkrolle

# mit Rückenloch und Totalfeststeller

- 80 205kg
- Durchmesser 80 200mm
- Gehäuse Stahlblech
- Thermoplastisches Gummirad, Präzisionskugellager

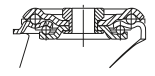
info@rollgroup.de www.rollgroup.de

#### **Technische Daten**

31N JPP 100 P01 100 Bestellcode: Rad ø in mm: Tragkraft in kg: 100 Radbreite in mm: 32 Ausladung Rolle in mm: 38,00 Bauhöhe in mm: 124 Rückenloch in mm: Temperaturbereich C° min / max: -20: +60 13 Shore A 85 EN 12532 Laufflächenhärte: Norm: **EAN-Code:** 4250217324284 Störkreisradius in mm: 117,00

## Gehäusebeschreibung

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



### Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Fadenschutz
- Präzisionskugellager

