



# Lenkrolle

# mit Expanderbefestigung vierkant

info@rollgroup.de www.rollgroup.de

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

#### **Technische Daten**

**Bestellcode:** 21L JPP 075 Z07

Tragkraft in kg: 75
Ausladung Rolle in mm: 24,00
Temperaturbereich C° min / max: -20:+60
Laufflächenhärte: Shore A 87

Störkreisradius in mm: 62.00

Rad ø in mm: 75 Radbreite in mm: 25

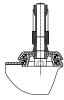
Bauhöhe in mm: 103

**Norm:** EN 12530

**EAN-Code**: 4250217312045

### Gehäusebeschreibung

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



## Radbeschreibung

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

