



info@hofmann-rollen.de www.hofmann-rollen.de



## Lenkrolle mit Expanderbefestigung rund

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

## **Technische Daten**

21L JPP 075 Z06 Bestellcode:

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

62,00

Störkreisradius in mm:

75 Rad ø in mm: Radbreite in mm: 25

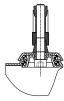
Bauhöhe in mm: 103

EN 12530 Norm:

4250217311970 **EAN-Code:** 

## Gehäusebeschreibung

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



## Radbeschreibung

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

