



Kunststoff-Lenkrolle

mit Gewindestift

- 70kg
- Durchmesser 75mm
- Gehäuse aus Polyamid
- Thermoplastisches Gummirad, Gleitlager

info@riedel-rollen.de www.riedel-rollen.de

## **Technische Daten**

Bestellcode: 18L JPO 075

B09-M10x20

Tragkraft in kg: 70
Ausladung Rolle in mm: 32,00
Temperaturbereich C° min / max: -20: +60

Laufflächenhärte: Shore A 87

Rad ø in mm:

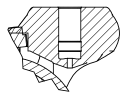
Radbreite in mm: 25 Bauhöhe in mm: 105

**Norm:** EN 12530

**EAN-Code:** 4250217341519

## Gehäusebeschreibung

- Polyamid
- Sackloch
- Radachse verschraubt



75

## Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Gleitlager

