

Räder · Rollen · Anwendungstechnik

info@hufenstuhl-rollen.de www.hufenstuhl-rollen.de



Lenkrolle mit Rückenloch

- 50 75kg
- Durchmesser 50 75mm
- Gehäuse aus Edelstahl rostfrei
- Thermoplastisches Gummirad, Präzisionskugellager

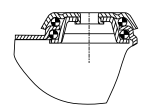
Technische Daten

28L JPP 075 P01 75 Bestellcode: Rad ø in mm: 25 Tragkraft in kg: Radbreite in mm: Ausladung Rolle in mm: 24,00 Bauhöhe in mm: 100 Rückenloch in mm: Temperaturbereich C° min / max: -20: +60 11 Shore A 87 EN 12530 Laufflächenhärte: Norm:

EAN-Code: 4250217340413 **Störkreisradius in mm:** 62,00

Gehäusebeschreibung

- Rostfreier Edelstahl
- Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz
- Radachse verschraubt



Radbeschreibung

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

