

## Doppel-Lenkrolle mit Rückenloch



- 70 - 100kg
- Durchmesser 50 - 75mm
- Gehäuse aus Stahlblech
- Thermoplastisches Gummirad, Gleitlager

### Technische Daten

<b>Bestellcode:</b>	24L JPO 075 P01	<b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b>	75
<b>Tragkraft in kg:</b>	100	<b>Radbreite in mm:</b>	2x 25
<b>Ausladung Rolle in mm:</b>	32,00	<b>Bauhöhe in mm:</b>	99
<b>Rückenloch in mm:</b>	11	<b>Temperaturbereich C° min / max:</b>	-20 : +60
<b>Norm:</b>	EN 12530	<b>Laufflächenhärte:</b>	Shore A 87
<b>EAN-Code:</b>	4250217313233	<b>Störkreisradius in mm:</b>	70,00

### Gehäusebeschreibung

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



### Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Gleitlager

