



## Lenkrolle mit Anschraubplatte und Totalfeststeller

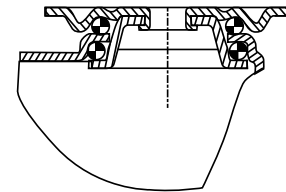
- 50 - 75kg
- Durchmesser 50 - 75mm
- Gehäuse aus Edelstahl rostfrei
- Thermoplastisches Gummirad,  
Präzisionskugellager

### Technische Daten

<b>Bestellcode:</b>	28N JPP 075 P03	<b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b>	75
<b>Tragkraft in kg:</b>	75	<b>Radbreite in mm:</b>	25
<b>Plattengröße in mm:</b>	60 x 60	<b>Schraubloch Abstand in mm:</b>	48,0 / 38,0 x 48,0 / 38,0
<b>Schraubloch <math>\varnothing</math> in mm:</b>	6,30	<b>Ausladung Rolle in mm:</b>	24,00
<b>Bauhöhe in mm:</b>	100	<b>Temperaturbereich C° min / max:</b>	-20 : +60
<b>Norm:</b>	EN 12530	<b>Laufflächenhärte:</b>	Shore A 87
<b>EAN-Code:</b>	4250217340642	<b>Störkreisradius in mm:</b>	82,00

### Gehäusebeschreibung

- Rostfreier Edelstahl
- Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz
- Radachse verschraubt



### Radbeschreibung

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

