



## Kunststoff-Lenkrolle mit Gewindestift

kontakt@storjohann-kiel.de  
www.rollenplaner.de

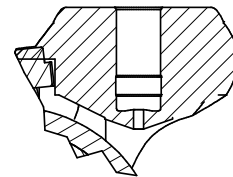
- 70kg
- Durchmesser 75mm
- Gehäuse aus Polyamid
- Thermoplastisches Gummirad,  
Gleitlager

### Technische Daten

<b>Bestellcode:</b>	18L JPO 075 B09-M10x20	<b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b>	75
<b>Tragkraft in kg:</b>	70	<b>Radbreite in mm:</b>	25
<b>Ausladung Rolle in mm:</b>	32,00	<b>Bauhöhe in mm:</b>	105
<b>Temperaturbereich C° min / max:</b>	-20 : +60	<b>Norm:</b>	EN 12530
<b>Laufflächenhärte:</b>	Shore A 87	<b>EAN-Code:</b>	4250217341519

### Gehäusebeschreibung

- Polyamid
- Sackloch
- Radachse verschraubt



### Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Gleitlager

