

## Kunststoff-Lenkrolle mit Rückenloch und Totalfeststeller

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



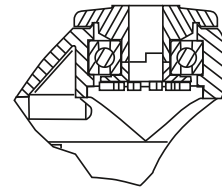
- 100kg
- Durchmesser 75 - 125mm
- Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyamid
- Thermoplastisches Gummirad, Gleitlager

### Technische Daten

Bestellcode:	05N JPO 075 P01	Rad $\varnothing$ in mm:	75
Tragkraft in kg:	100	Radbreite in mm:	30
Ausladung Rolle in mm:	41,00	Bauhöhe in mm:	106
Rückenloch in mm:	10	Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60
Norm:	EN 12530	Laufflächenhärte:	Shore A 87
EAN-Code:	4250217313486	Störkreisradius in mm:	104,00

### Gehäusebeschreibung

- Glasfaserverstärktes Polyamid
- Präzisionskugellager als Schwenklager



### Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Gleitlager

