



Kunststoff-Lenkrolle mit Bundstift und Radfeststeller

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

Technische Daten

Bestellcode:	18R JPC 075 B11-11x31	Rad \varnothing in mm:	75
Tragkraft in kg:	70	Radbreite in mm:	25
Ausladung Rolle in mm:	32,00	Bauhöhe in mm:	105
Sackloch in mm:	11	Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60
Norm:	EN 12530	Laufflächenhärte:	Shore A 87
EAN-Code:	4250217341762	Zapfendurchmesser \varnothing in mm:	11,00
Zapfenlänge in mm:	31	Störkreisradius in mm:	87,00

Gehäusebeschreibung

- Polyamid
- Sackloch
- Radachse verschraubt



Radbeschreibung

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

