

Rad JPP



- 80 - 205kg
- Durchmesser 80 - 200mm
- Thermoplastisches Gummirad, Präzisionskugellager

Technische Daten

Bestellcode:	JPP 100x32-8-40	Rad ø in mm:	100
Tragkraft in kg:	100	Radbreite in mm:	32
Durchmesser Bohrung in mm:	8	Nabenlänge in mm:	40
Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60	Norm:	EN 12532
Laufflächenhärte:	Shore A 85	EAN-Code:	4250217301988

Radbeschreibung

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

