

Rad JPP



- 50 - 100kg
- Durchmesser 50 - 200mm
- Thermoplastisches Gummirad, Präzisionskugellager

Technische Daten

Bestellcode:	JPP 050x19-6-22	Rad ø in mm:	50
Tragkraft in kg:	50	Radbreite in mm:	19
Durchmesser Bohrung in mm:	6	Nabenlänge in mm:	22
Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60	Norm:	E 12530
Laufflächenhärte:	Shore A 87	EAN-Code:	4250217301933

Radbeschreibung

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

