

Rad JPP



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

Technische Daten

Bestellcode:	JPP 125x36-10-50	Rad ø in mm:	125
Tragkraft in kg:	120	Radbreite in mm:	36
Durchmesser Bohrung in mm:	10	Nabenlänge in mm:	50
Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60	Norm:	EN 12532
Laufflächenhärte:	Shore A 85	EAN-Code:	4250217302015

Radbeschreibung

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

