

Rad JPP



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

Technische Daten

Bestellcode:	JPP 125x32-8-36	Rad ø in mm:	125
Tragkraft in kg:	100	Radbreite in mm:	32
Durchmesser Bohrung in mm:	8	Nabenlänge in mm:	36
Temperaturbereich C° min / max:	20 : +60	Norm:	E 12530
Laufflächenhärte:	Shore A 87	EAN-Code:	4250217302008

Radbeschreibung

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

