

Rad GYP



- 80 - 100kg
- Durchmesser 80 - 125mm
- Thermoplastisches Gummirad, elektrisch leitfähig
- Präzisionskugellager

Technische Daten

Bestellcode:	GYP 100x32-8-40	Rad ø in mm:	100
Tragkraft in kg:	100	Radbreite in mm:	32
Durchmesser Bohrung in mm:	8	Nabenslänge in mm:	40
Temperaturbereich C° min / max:	-20 : +60	Norm:	EN 12532
EAN-Code:	4250217301520		

Radbeschreibung

- Radkörper aus Polypropylen
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi, elektrisch leitfähig
- Farbe grau, spurlos
- Fadenschutz
- Präzisionskugellager

