

Rad GYP



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

Technische Daten

| | | | |
|--|-----------------|--------------------------|----------|
| Bestellcode: | GYP 080x32-8-40 | Rad ø in mm: | 80 |
| Tragkraft in kg: | 80 | Radbreite in mm: | 30 |
| Durchmesser Bohrung in mm: | 8 | Nabenlänge in mm: | 40 |
| Temperaturbereich C° min / max: | -20 : +60 | Norm: | EN 12532 |
| EAN-Code: | 4250217301506 | | |

Radbeschreibung

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

