

Rad GYP



- 50 - 100kg
- Durchmesser 50 - 150mm
- Thermoplastisches Gummirad, elektrisch leitfähig
- Präzisionskugellager

Technische Daten

| | | | |
|--|-----------------|--------------------------|---------------|
| Bestellcode: | GYP 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: | 4250217301476 |

Radbeschreibung

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

