

Rad JPP



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

Technische Daten

| | | | |
|--|------------------|--------------------------|---------------|
| Bestellcode: | JPP 160x40-20-59 | Rad ø in mm: | 160 |
| Tragkraft in kg: | 135 | Radbreite in mm: | 40 |
| Durchmesser Bohrung in mm: | 20 | Nabenlänge in mm: | 59 |
| Temperaturbereich C° min / max: | -20 : +60 | Norm: | EN 12532 |
| Laufflächenhärte: | Shore A 85 | EAN-Code: | 4250217302039 |

Radbeschreibung

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

