

Rad SXP



- 130 - 500kg
- Durchmesser 80 - 200mm
- Polyurethanrad, Präzisionskugellager
- elektrisch leitfähig

Technische Daten

| | | | |
|--|-----------------|--------------------------|----------|
| Bestellcode: | SXP 100x32-8-39 | Rad ø in mm: | 100 |
| Tragkraft in kg: | 150 | Radbreite in mm: | 32 |
| Durchmesser Bohrung in mm: | 8 | Nabenlänge in mm: | 39 |
| Temperaturbereich C° min / max: | -20 : +60 | Norm: | EN 12532 |
| EAN-Code: | 4250217303708 | | |

Radbeschreibung

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Polyurethan
- Farbe grau, spurlos
- Präzisionskugellager
- elektrisch leitfähig

