

## Rad SXP



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

### Technische Daten

|                                        |                 |                                            |          |
|----------------------------------------|-----------------|--------------------------------------------|----------|
| <b>Bestellcode:</b>                    | SXP 125x32-8-45 | <b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b> | 125      |
| <b>Tragkraft in kg:</b>                | 200             | <b>Radbreite in mm:</b>                    | 32       |
| <b>Durchmesser Bohrung in mm:</b>      | 8               | <b>Nabenlänge in mm:</b>                   | 45       |
| <b>Temperaturbereich C° min / max:</b> | -20 : +60       | <b>Norm:</b>                               | EN 12532 |
| <b>EAN-Code:</b>                       | 4250217303715   |                                            |          |

### Radbeschreibung

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

