

## Rad TIP



- 180 - 850kg
- Durchmesser 82 - 250mm
- Polyurethanrad, Präzisionskugellager

### Technische Daten

|  |                  |  |          |
|--|------------------|--|----------|
| <b>Bestellcode:</b>                    | TIP 100x40-12-40 | <b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b> | 100      |
| <b>Tragkraft in kg:</b>                | 280              | <b>Radbreite in mm:</b>                    | 40       |
| <b>Durchmesser Bohrung in mm:</b>      | 12               | <b>Nabenlänge in mm:</b>                   | 40       |
| <b>Temperaturbereich C° min / max:</b> | -20 : +60        | <b>Norm:</b>                               | EN 12532 |
| <b>EAN-Code:</b>                       | 4250217304422    |  |          |

### Radbeschreibung

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager

