

## Rad AUO



- 100 - 500kg
- Durchmesser 80 - 200mm
- Polyurethanrad, Gleitlager

### Technische Daten

|  |                  |  |               |
|--|------------------|--|---------------|
| <b>Bestellcode:</b>                    | AUO 160x40-20-58 | <b>Rad <math>\varnothing</math> in mm:</b> | 160           |
| <b>Tragkraft in kg:</b>                | 400              | <b>Radbreite in mm:</b>                    | 40            |
| <b>Durchmesser Bohrung in mm:</b>      | 20               | <b>Nabenlänge in mm:</b>                   | 58            |
| <b>Temperaturbereich C° min / max:</b> | -20 : +80        | <b>Norm:</b>                               | EN 12532      |
| <b>Laufflächenhärte:</b>               | Shore A 95       | <b>EAN-Code:</b>                           | 4250217300561 |

### Radbeschreibung

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Polyurethan
- Gleitlager

