

Rad DBP



- Radkörper aus Kunststoff
- Radlauffläche aus Gummi, schwarzspurlos
- hitzebeständig -35°C bis 260°C
- Kugellager

Technische Daten

| | | | |
|--|------------------------|--------------------------|------------|
| Bestellcode: | DBP 100 x 30 - 12 - 40 | Rad ø in mm: | 100 |
| Tragkraft in kg: | 120 | Radbreite in mm: | 30 |
| Durchmesser Bohrung in mm: | 12 | Nabenlänge in mm: | 40 |
| Temperaturbereich C° min / max: | -40 : +260 | Laufflächenhärte: | 72 Shore A |
| EAN-Code: | 4250217300868 | | |

Radbeschreibung

- Radkörper aus Kunststoff
- Radlauffläche Gummi
- Kugellager

