

Doppel-Lenkrolle



- 40 - 50kg
- Durchmesser 50 - 65mm
- Gehäuse aus Polyamid
- Polyurethanrad, Gleitlager
- Lauffläche für alle Böden

Technische Daten

| | | | |
|-------------------------------|-----------------------|--|---------------|
| Bestellcode: | 16L AUI 050 A03-10 GS | Rad \varnothing in mm: | 50 |
| | RG | | |
| Tragkraft in kg: | 40 | Radbreite in mm: | 2x 7 |
| Ausladung Rolle in mm: | 19,00 | Bauhöhe in mm: | 53 |
| Sackloch in mm: | 10 | Temperaturbereich C° min / max: | 10 : +40 |
| Norm: | EN 12528 | EAN-Code: | 4250217360251 |
| Störkreisradius in mm: | 48,00 | | |

Gehäusebeschreibung

- Polyamid
- Rückenlager Gleitlager

Radbeschreibung

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Polyurethan
- Gleitlager ohne Distanzrohr

