

Doppel-Lenkrolle mit lastabhängiger Bremse



- 50kg
- Durchmesser 65mm
- Gehäuse aus Polyamid
- Polyamidrad, Gleitlager
- harte Lauffläche für weiche Böden

Technische Daten

| | | | |
|-------------------------------|-----------------------|--|---------------|
| Bestellcode: | 16A OUI 065 A03-10 GG | Rad ø in mm: | 65 |
| | RS | | |
| Tragkraft in kg: | 50 | Radbreite in mm: | 2x 7 |
| Ausladung Rolle in mm: | 22,50 | Bauhöhe in mm: | 67 |
| Sackloch in mm: | 10 | Temperaturbereich C° min / max: | 10 : +40 |
| Norm: | EN 12529 | EAN-Code: | 4250217360633 |
| Störkreisradius in mm: | 58,00 | | |

Gehäusebeschreibung

- Gehäuse aus Polyamid
- Rückenlager Gleitlager

Radbeschreibung

- Rad aus Polyamid
- Gleitlager ohne Distanzrohr