

Doppel-Lenkrolle mit Totalfeststeller



- 100kg
- Durchmesser 100 - 125mm
- Gehäuse aus Polyamid
- Polyurethanrad, Kugellager
- Lauffläche für alle Böden
- elektrisch leitfähig

Technische Daten

| | | |
|-------------------------------|------------------------------------|---|
| Bestellcode: | 17N SXP 125 A08-12 GG Rad ø in mm: | 125 |
| | RG | |
| Tragkraft in kg: | 100 | Radbreite in mm: 2x 11 |
| Ausladung Rolle in mm: | 43,00 | Bauhöhe in mm: 139 |
| Sackloch in mm: | 12 | Temperaturbereich C° min / max: 10 : +40 |
| Norm: | EN 12530 | EAN-Code: 4250217361098 |
| Störkreisradius in mm: | 134,00 | |

Gehäusebeschreibung

- Gehäuse aus Polyamid mit Totalfeststeller
- Kugellager im Rückenlager

Radbeschreibung

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Polyurethan
- Farbe grau, spurlos
- Präzisionskugellager
- elektrisch leitfähig

