

Doppel-Lenkrolle

kontakt@storjohann-kiel.de
www.rollenplaner.de



- 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

