

Doppel-Lenkrolle

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



- 75 - 100kg
- Durchmesser 75 – 100mm
- Gehäuse aus Polyamid
- Polyurethanrad, Gleitlager
- Lauffläche für alle Böden

Technische Daten

Bestellcode:	16L AUO 075 A03-10 GW Rad ø in mm:	75
	RG	
Tragkraft in kg:	75	Radbreite in mm: 2x 10
Ausladung Rolle in mm:	23,50	Bauhöhe in mm: 80
Sackloch in mm:	10	Temperaturbereich C° min / max: 10 : +40
Norm:	EN 12530	Laufflächenhärte: 92
EAN-Code:	4250217360664	Störkreisradius in mm: 65,00

Gehäusebeschreibung

- Polyamid
- Rückenlager Gleitlager

Radbeschreibung

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Polyurethan
- Gleitlager

