

Doppel-Lenkrolle



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

Technische Daten

Bestellcode:	17L AUP 125 A08-12 GS	Rad ϕ 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:	4250217360985
Störkreisradius in mm:	109,00		

Gehäusebeschreibung

- Gehäuse aus Polyamid
- Rückenlager Kugellager

Radbeschreibung

- Radkörper aus Polyamid
- Lauffläche aus Polyurethan
- spurlos
- Präzisionskugellager

