

Lenkrolle:

381a 40K100v KGD

auf Anfrage



Technische Daten

Durchmesser	© ‡	100 mm
Laufflächenbreite	.0.	66/2x12 mm
Bauhöhe	\mathbb{Z}	125 mm
Gewindestift		M12x25 mm
Tragkraft		100 kg

Technische Beschreibung

Kunststoffrolle
Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf
Räder mit geringem Rollwiderstand
durch das besondere Design der Rolle werden die Achse und das Lager vor Schmutz und Wasser geschützt

Rolle mit Raddurchmesser 125 mm auch verfügbar mit Zapfen K622 (28x45 mm)





