






Lenkrolle:

381a 40K075v KGC2

auf Anfrage



Technische Daten

Durchmesser		75 mm
Laufflächenbreite		59/2x10 mm
Bauhöhe		95 mm
Gewindestift		M10x15 mm
Tragkraft		75 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)

