

LENKROLLE

100 MM, 100 KG

ART.-NR.: 381A 40K100V KPS



Durchmesser:	100 mm
Laufflächenbreite:	66/2x12 mm
Bauhöhe:	135 mm
Plattengröße:	94X64 mm
Schraublochdurchmesser:	8,5 mm
Schraublochentfernung:	78/72X45 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
- auch verfügbar mit Zapfen K622 (28x45 mm)

Rad

Anwendungsbereich

- Diagnostik Equipment
- Elektronisches Equipment
- Medizinische Geräte
- Patienten Lifter
- Pflegebetten