



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 |

Bild showing 381a 40K100v KPS



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