



LENKROLLE

125 MM, 100 KG

ART.-NR.: KSL-51C-P100

Durchmesser:	125 mm
Bauhöhe:	168 mm
Ausladung:	46 mm
Plattengröße:	100x80 mm
Schraublochdurchmesser:	9 mm
Schraublochentfernung:	80x60/76x55 mm
Tragkraft:	100 kg
Gewicht:	720 g



Technische Beschreibung

- Kunststoffrolle
- Gabel aus hochfestem schlagzähem Nylon (RAL 7035)
- Lenkgabelkopf mit abgedichtetem Rillenkugellager

- **Rad**

- Radserie 1C
- Polypropylen-Radkörper (RAL 7035)
- thermoplastische Bandage (TPE, Shore A 87, RAL 7012)
- Fadenschutz (RAL 7035)
- Rillenkugellager
- auch mit anderen Radvarianten lieferbar
-

Anwendungsbereich

- Medizinisches und diagnostisches Equipment
- Elektronisches Equipment
- Speisetransportwagen
- Wäschesammler und -wagen
- Transportwagen, usw.