



LENKROLLE

100 MM, 80 KG

ART.-NR.: KSL-41C-P77

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Durchmesser: | 100 mm |
| Bauhöhe: | 140 mm |
| Ausladung: | 43 mm |
| Plattengröße: | 77x66 mm |
| Schraublochdurchmesser: | 8,5 mm |
| Schraublochentfernung: | 61x51/56x46 mm |
| Tragkraft: | 80 kg |
| Gewicht: | 590 g |

Bild showing KSL-41C-P77



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.