

LENKROLLE

100 MM, 80 KG

ART.-NR.: KSL-41C-P100



| | |
|--------------------------------|----------------|
| Durchmesser: | 100 mm |
| Bauhöhe: | 140 mm |
| Ausladung: | 43 mm |
| Plattengröße: | 100x80 mm |
| Schraublochdurchmesser: | 9 mm |
| Schraublochentfernung: | 80x60/76x55 mm |
| Tragkraft: | 80 kg |
| Gewicht: | 620 g |



REACH compliant



RoHS compliant

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
- Wäschessammler und -wagen
- Transportwagen, usw.