



LENKROLLE

75 MM, 70 KG

ART.-NR.: KSL-31C-L10

Durchmesser:	75 mm
Bauhöhe:	109 mm
Ausladung:	41,5 mm
Rückenlochdurchmesser:	10 mm
Tragkraft:	70 kg
Gewicht:	345 g

Bild showing KSL-31C-L10



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.