



# LENKROLLE

## 75 MM, 70 KG

ART.-NR.: KSL-31C-L12

<b>Durchmesser:</b>	75 mm
<b>Bauhöhe:</b>	109 mm
<b>Ausladung:</b>	41,5 mm
<b>Rückenlochdurchmesser:</b>	12 mm
<b>Tragkraft:</b>	70 kg
<b>Gewicht:</b>	345 g

Bild showing KSL-31C-L12



### 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.