



LENKROLLE

75 MM, 70 KG

ART.-NR.: NKSL-31CN-P77

Durchmesser:	75 mm
Bauhöhe:	115 mm
Ausladung:	41,5 mm
Plattengröße:	77x66 mm
Schraublochdurchmesser:	8,5 mm
Schraublochentfernung:	61x51/56x46 mm
Tragkraft:	70 kg

Bild showing NKSL-31CN-P77



Technische Beschreibung

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

• Rad

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

Anwendungsbereich

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