

LENKROLLE

75 MM, 70 KG

ART.-NR.: KML-31C-GM10X20-
LÖSCHEN



Durchmesser:	75 mm
Bauhöhe:	105 mm
Zapfen:	10x20 mm
Tragkraft:	70 kg
Gewicht:	500 g



Technische Beschreibung

- Kunststoffrolle
- Gabel aus hochfestem schlagzähem Nylon (RAL 7035)
- Lenkgabelkopf mit abgedichtetem Rillenkugellager
- Auch mit Platte 60x60 und Einschlagbefestigung für 11 mm Bohrung verfügbar
-

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.