



LENKROLLE MIT TOTALFESTSTELLER NACHLAUFEND 125 MM, 100 KG

ART.-NR.: KSF2-51C-P77

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Durchmesser: | 125 mm |
| Bauhöhe: | 168 mm |
| Ausladung: | 46 mm |
| Plattengröße: | 77x66 mm |
| Schraublochdurchmesser: | 8,5 mm |
| Schraublochentfernung: | 61x51/56x46 mm |
| Tragkraft: | 100 kg |
| Gewicht: | 680 g |

Bild showing KSF2-51C-P77



Technische Beschreibung

- Kunststoffrolle
- Gabel aus hochfestem schlagzähem Nylon
- Lenkgabelkopf mit abgedichtetem Rillenkugellager

- **Rad**

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

Anwendungsbereich

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