



LENKROLLE

125 MM, 100 KG

ART.-NR.: 394A 29G125R ELD

Durchmesser:	125 mm
Laufflächenbreite:	30 mm
Bauhöhe:	156 mm
Ausladung:	44 mm
Rückenlochdurchmesser:	12,2 mm
Tragkraft:	100 kg



Technische Beschreibung

- Edelstahlgehäuse
- Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf
- Kugeln aus Edelstahl
- Dichtring
- auch mit Rückenloch LC (10,2 mm) lieferbar

Rad

- thermoplastische Elastomer-Bandage (TPE), eisengrau RAL 7011 (Shore A 80)
- Kunststoff-Radkörper silbergrau RAL 7001 ohne Fadenschutz
- Gleitlager
- >>Kontaktverfärbung auf unversiegelten Böden möglich!<<

Anwendungsbereich

- Speisetransportwagen
- Entsorgungssysteme
- Großkücheneinrichtungen
- Lebensmittelindustrie
- Pharmazeutische Industrie
- Rollwagen
- Servierwagen
- Stikkenwagen
- Wäschesammler und -wagen