

Apparaterollen Serie 330LR, Rad TP



max 100 kg -20 °C - +60 °C 125-125 mm

Leicht lenkend	Verschleißarm	Stoßfest
Bodenschonend	Witterungsbeständig	

Material



Laufbelag: Thermoplastisches Elastomer 95±3 Shore A**
Felge: Radkörper aus Polyamid 6 - 1. Wahl

Material Gabel



Ausführung: verzinkt-chromatiert, großes zweifaches Kugellager - Ø 57 mm, vernietet Staubschutzring, Radachse verschraubt und gesichert, Totalfeststeller - Feder aus Edelstahl

Vorteile

- ✓ geräuscharmer Lauf
- ✓ geringer Rollwiderstand
- ✓ hohe Stoßfestigkeit
- ✓ spurfrei
- ✓ leichte Reinigung
- ✓ sehr beständig gegen viele aggressive Medien

Anwendungen

- Laboreinrichtungen
- Einkaufswagen
- Küchenausstattung
- Metalltechnik
- Zimmerservicewagen
- Instrumentenständer
- Schulmöbel
- Werkstätten

- Tischlerei Holzbau
- Postwagen
- Wäschewagen



LENKROLLE



LENKROLLE MIT TOTALFESTSTELLER

Dimensionen

ARTIKELNUMMER	ARTIKELART	RAD-Ø A X BREITE B MM	TRAGKRAFT KG	BAUHÖHE H MM	LOCH-Ø HD MM	STÖRKREISRADIUS SR MM	RADLAGERUNG	PREIS €
330L RÜ10 127 TPKX	Lenkrolle	125x32	100	158	10,5	103		61,44
331L RÜ10 127 TPKX	Lenkrolle mit Totalfeststeller	125x32	100	158	10,5	130		77,28
330L RÜ12 127 TPKX	Lenkrolle	125x32	100	158	12,5	103		61,44
331L RÜ12 127 TPKX	Lenkrolle mit Totalfeststeller	125x32	100	158	12,5	130		77,28