

Seriengruppe: 330, **331**

SERIE331

Lenkrolle
mit Totalfeststellung



Technische Daten

- Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt-chromatiert
- Schwenklager mit doppeltem Kugelkranz
- Feststellhebel aus Polyamid
- spurfreie, graue thermoplastische Bereifung (TPE)
- verschraubte Achse

Lieferbare Optionen / Zubehör

- Sprezhülsenbefestigung und weitere Befestigungsmöglichkeiten
- Polyurethan-Bereifung (TPU)
- rostfreie Version **SERIE331R**



SERIE331											
	10,5	100	32	132	40	130	90	2.LKA0.JKA0		2.LKA0.NDA0	2.LKA0.NDB0
	10,5	125	32	158	40	130	100	2.LRA0.JLA0		2.LRA0.NBA0	2.LRA0.NBB0
	13,0	100	32	132	40	130	90	2.LKF0.JKA0		2.LKF0.NDA0	2.LKF0.NDB0
	13,0	125	32	158	40	130	100	2.LRF0.JLA0		2.LRF0.NBA0	2.LRF0.NBB0
	M10x27	100	32	135	40	130	90	2.LLA0.JKA0		2.LLA0.NDA0	2.LLA0.NDB0
	M10x27	125	32	161	40	130	100	2.LSA0.JLA0		2.LSA0.NBA0	2.LSA0.NBB0
	M12x25	100	32	135	40	130	90	2.LLF0.JKA0		2.LLF0.NDA0	2.LLF0.NDB0
	M12x25	125	32	161	40	130	100	2.LSF0.JLA0		2.LSF0.NBA0	2.LSF0.NBB0
	77x67	100	32	132	40	130	90	2.LKR0.JKA0		2.LKR0.NDA0	2.LKR0.NDB0
	77x67	125	32	158	40	130	100	2.LRR0.JLA0		2.LRR0.NBA0	2.LRR0.NBB0
	90x70	100	32	132	40	130	90	2.LK00.JKA0		2.LK00.NDA0	2.LK00.NDB0
	90x70	125	32	158	40	130	100	2.LR00.JLA0		2.LR00.NBA0	2.LR00.NBB0
	18x62	100	32	135	40	130	90	2.LMA0.JKA0		2.LMA0.NDA0	2.LMA0.NDB0
	18x62	125	32	161	40	130	100	2.LTA0.JLA0		2.LTA0.NBA0	2.LTA0.NBB0
alle Angaben in mm							kg				