



Artikelnr. / Article-No.	Name	Hub / Stroke	A	B
306.00001	LA 1415	150	252	165
306.00002	LA 1420	200	317	240
306.00003	LA 1430	300	442	340
306.00004	LA 1440	400	542	340
306.00005	LA 1450	500	667	450
306.00006	LA 1460	600	767	145 / 450
306.00009	LA 1470	700	867	398.5 / 797

Technische Daten / technical specifications	
max. Traglast / max. load	1500 N
max. Systembelastung / max. system load	abhängig von Pumpe / depending on pump
max. stat. Biegemoment / max. static bending moment	Mb stat. 150 Nm
max. dyn. Biegemoment / max. dynamic bending moment	Mb dyn. 50 Nm
Aussenprofil / outer profile	Aluminium / aluminum
Innenprofil / inner profile	Stahl / steel
Führungsart / type of guidance	Gleitführung (Kunststoff) / slide (plastics)

05	04.09.2019	yake	1083: Einschraubtiefe M5 neu 5.5 mm
04	17.09.2018	tiho	1019: Gewindelänge M10 neu 24 mm
03	18.01.2008	md	0244: Standrohr neu Innen-Ø21 --> neuer O-Ring (142.00010)
02	02.07.2007	mk	0227: neue Führungsbüchse 122.000018
01	17.04.2004	mk	0123: neu eloxiert, alt lackiert
Index	Datum / Date	Name	Änderungsmittellung / notification of change
GEZEICHNET / DRAWN	09.12.1998	md	sep. Stückliste mit gleicher Nr. sep. list of parts with same no.
GEPRÜFT / CHECKED	09.12.1998	mk	MABSTAB / SCALE 1:2
		ZEICHNUNGSNUMMER / DRAWING NUMBER	ARTIKELNUMMER / ASSEMBLY NUMBER
		a-306.001	306.001
			INDEX 05
			FORMAT A3

Lineareinheit LA 14
Linear unit LA 14