



Type	Zyl.- Ø	D	D1	D2	D3	G	L1	L2	L3	L4	L5	L7	L8	A	M	H	T1	Z	Haltekraft N
MA 7032	32	12	30	35	20	M 5	58	48	10	8	20.5	45	31.5	32.5	M 6	67	13	M 6x20	600
MA 7040	40	16	35	40	24	G1/8"	65	55	10	8	22.5	50	36.0	38.0	M 6	86	13	M 6x20	1000
MA 7050	50	20	40	50	30	G1/8"	82	70	12	15	29.5	60	45.5	46.5	M 8	105	16	M 8x30	1400
MA 7063/S	63	20	45	60	38	G1/8"	82	70	12	15	29.5	70	49.5	56.6	M 8	121	16	M 8x30	2000
MA 7080/S	80	25	45	80	48	G1/8"	110	90	20	18	35.0	90	61.0	72.0	M10	164	20	M10x35	5000
MA 7100/S	100	25	55	100	48	G1/8"	115	92	23	18	39.0	105	65.0	89.0	M10	171	20	M10x35	5000
MA 7125	125	32	60	130	65	G1/8"	167	122	45	22	51.0	140	86.5	110.0	M12	210	30	M12x40	7000

L2: Längenänderung der Kolbenstange für Zylinder

Mat.: ALU / schwarz eloxiert		Alle Rechte bei Fa. TPO-Team GmbH auch für den Fall von Schutzrechanmeldungen. Weitergabe an Dritte bedarf unserer ausdrücklichen Zustimmung.	
DIN ISO 6431 / NF E 49.003 VDMA 24 562			
10.09.2014	Rhh	Zylinderaufnahme MA 7032 - 7125	
TPO – Team GmbH 9400 Rorschach		M7001.01	A4

Technische Änderungen vorbehalten