



Type	D	D1	D2	D3	6	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	A	M	H	H1	Z	Haltekraft N
MV 5032	12	30	35	25	M 5	58	48	10	8	13	20.5	34.0	45	32.5	M 6	25.5	46.5	M 6x20	570
MV 5040	16	35	40	28	G1/8"	65	55	10	8	13	22.5	38.0	50	38.0	M 6	30.0	53.0	M 6x20	900
MV 5050	20	40	50	35	G1/8"	82	70	12	15	16	29.5	48.0	60	46.5	M 8	36.0	64.0	M 8x30	1400
MV 5063	20	45	60	38	G1/8"	82	70	12	15	16	29.5	49.5	70	56.6	M 8	40.0	75.0	M 8x30	2200
MV 5080	25	45	80	48	G1/8"	110	90	20	18	20	35.0	61.0	90	72.0	M10	50.0	95.0	M10x35	3600
MV 5100	25	55	100	58	G1/8"	115	100	15	18	20	39.0	69.0	105	89.0	M10	58.0	110.5	M10x35	5550
MV 5125	32	60	130	65	G1/8"	167	122	45	22	30	51.0	86.5	140	110.0	M12	80.0	150.0	M12x40	8650

L2: Längenänderung der Kolbenstange für Zylinder

Mat.: ALU / schwarz eloxiert		Alle Rechte bei Fa. TPO-Team GmbH auch für den Fall von Schutzrechtsanmeldungen. Weitergabe an Dritte bedarf unserer ausdrücklichen Zustimmung.
DIN ISO 6431 / NF E 49.003 VDMA 24 562		
10.01.2001	HH	Zylinderaufnahme MV 5032 - 5125
TPO – Team GmbH 9425 Thal		M1003.05
		A4

Technische Änderungen vorbehalten