

## MSEJ motori autofrenanti freno in c.c. - 4 poli

MSEJ braking motors d.c. brake - 4 poles

### DATI TECNICI TECHNICAL DATA

TIPO TYPE (MSEJ)	POTENZA POWER (KW)	CORRENTE CURRENT (A)			VELOCITÀ SPEED (RPM)	EFFICIENZA EFFICIENCY (%)	FATTORE DI POTENZA POWER FACTOR	MOMENTO FRENANTE STATIC BRAKE TORQUE (NM)	RILASCIO FRENO A VUOTO NO- LOAD BRAKE LAG TIME (S)	POTENZA POWER (W)	CORRENTE SPUNTO START CURRENT /In	COPPIA SPUNTO START TORQUE /In	COPPIA MAX MAX TORQUE /In	PESO WEIGHT (KG)
		V230 HZ50	V400 HZ50	V690 HZ50										
56B4	0,09	0,64	0,37		1300	58	0,58	4	0,2	18	4,4	2,1	2,2	4,5
63A4	0,12	0,89	0,51		1350	53	0,64	4	0,2	18	7	2,1	2,4	4,5
63B4	0,18	1,25	0,73		1340	56	0,66	4	0,2	18	4,4	2,1	2,4	6
71A4	0,25	1,36	0,79		1390	65	0,74	4	0,2	18	4,4	2,1	2,4	8
71B4	0,37	1,93	1,12		1375	67	0,75	4	0,2	18	5,2	2,1	2,4	8,5
71C4*	0,55	2,71	1,57		1380	71	0,75	5	0,2	28	4,5	2,2	2,4	9,8
80A4	0,55	2,71	1,57		1370	71	0,75	7,5	0,2	50	6	2,4	2,3	12
80B4	0,75	3,55	2,05		1380	73	0,76	7,5	0,2	50	6	2,3	2,3	14,5
90S4	1,1	5	2,89		1390	75	0,77	15	0,2	60	6,5	2,3	2,3	17
90L4	1,5	6,39	3,7		1400	78	0,79	15	0,2	60	6,5	2,3	2,3	19
90LB4*	2,2	8,91	5,16		1400	80	0,81	15	0,2	45	5,8	2,4	2,5	19,4
100LA4	2,2	8,91	5,16		1430	80	0,81	30	0,2	80	7	2,2	2,3	26
100LB4	3	11,71	6,78		1430	82	0,82	30	0,2	80	7	2,2	2,3	32
112M4	4	15,24	8,82		1430	84	0,82	40	0,25	110	7	2,2	2,3	45
112MB4*	5,5	20,46	11,84		1435	85	0,83	40	0,25	65	7	2,2	2,3	35,7
132S4	5,5	20,46	11,84		1440	85	0,83	75	0,25	130	7	2,2	2,3	56,5
132M4	7,5	26,93	15,59		1450	87	0,84	75	0,25	130	7	2,2	2,3	64,5
132MA4	9,5	32,85	19,02		1460	87,5	0,84	80	0,25	88	7	2,3	2,5	65
132MB4*	11	38,59	22,34		1460	88	0,85	80	0,35	88	7	2,3	2,5	70,5
160M4	11		22,3	12,7	1460	88	0,85	150	0,35	150	7	2,2	2,3	96
160L4	15		30	17,1	1460	89	0,85	150	0,35	150	7	2,2	2,2	106
180M4	18,5		34,5	19,9	1470	90	0,86	260	0,35	180	7,5	2,3	4,3	220
180L4	22		39,7	22,9	1470	91	0,86	300	0,35	180	7,5	2,2	2,2	230
200L4	30		55,1	31,8	1470	91,4	0,86	400	0,38	250	7,2	2,2	2,3	330
225S4	37		66,7	38,5	1475	92	0,87	500	0,38	250	7,2	2,3	2,2	390
225M4	45		80,7	46,6	1475	92,5	0,87	600	0,38	250	7,2	2,3	2,2	430