

MVE - Vakio tärymoottorit

► 2-NAPAISET 3000 - 3600 rpm



TYYPPI	Mekaaniset arvot						Sähköiset arvot								Kaapeli Läpivienti
	Työmomentti (*) Kgcm		Keskipakovoima Kg		Paino Kg		Teho Kw		Virta A max (Y)		Ia/In		Class II Div.2	Ex	
	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50Hz	60Hz	Temp. Class (T)	Temp. Class (°C)	
													Temp. Class (T)	Temp. Class (°C)	
MVE 60/3	1.31	0.98	66	71	4.2		0.08	0.09	0.16	0.18	3.0	3.0	T4	100	M16
MVE 100/3	1.96	1.31	98	95	4.6		0.1	0.11	0.19	0.18	3.0	3.0	T4	100	M16
MVE 200/3	3.72	2.61	187	189	7.0		0.18	0.21	0.35	0.35	3,3	3.30	T4	100	M20
MVE 202/3	3.72	2.61	187	189	7.2		0.18	0.21	0.35	0.35	3,3	3.30	T4	100	M20
MVE 300/3	6.39	4.46	321	323	9.8		0.27	0.28	0.52	0.45	3.60	3.50	T4	100	M20
MVE 400/3	7.96	5.68	407	411	10.3		0.30	0.36	0.58	0.60	3.50	3.50	T4	100	M20
MVE 500/3	10.27	7.38	530	534	15.8		0.50	0.58	0.96	0.97	4.00	4.20	T4	100	M20
MVE 700/3	14.90	10.57	758	765	16.5		0.66	0.75	1.25	1.24	4.30	5.00	T4	100	M20
MVE 800/3	15.68	11.06	794	800	20.6		0.75	0.90	1.45	1.50	3.80	3.80	T4	100	M20
MVE 1200/3	22.41	15.68	1127	1135	21.6		0.95	1.15	1.85	1.95	4.40	4.50	T4	100	M20
MVE 1300/3	26.58	18.60	1355	1365	22.0		1.30	1.38	2.44	2.25	5.20	5.00	T4	100	M20
MVE 1301/3	26.58	18.60	1355	1365	34		1.30	1.38	2.44	2.25	5.20	5.00	T4	100	M20
MVE 1310/3	22.34	22.34	1123	1616	34		1.30	1.38	2.44	2.25	5.20	5.00	T4	100	M20
MVE 1600/3	31.26	22.22	1601	1608	51.6	51.2	1.57	1.60	2.94	2.61	5.90	6.20	T4	135	M25
MVE 2000/3	36.78	27.60	2027	1997	52.8	52.0	2.00	2.10	3.75	3.42	6.50	6.40	T4	135	M25
MVE 2300/3	45.97	31.87	2302	2306	53.6	51.6	2.40	2.45	4.44	3.94	6.00	6.30	T4	135	M25
MVE 3200/3	68.10	43.89	3252	3176	103.0	101.4	2.90	2.90	5.30	4.61	8.30	8.20	T4	135	M32
MVE 4000/3	79.40	55.99	4033	4052	107.0	103.8	2.90	2.90	5.30	4.61	8.5	9.7	T4	135	M32
MVE 5000/3	103.24	69.76	5009	5048	111.2	105.8	4.00	4.00	7.22	6.28	8.50	9.80	T4	135	M32

(*) = Työmomentti = 2 x staattinen momentti

TYYPPI	FIG.	Koko	Mitat														
			C (mm)		M (mm)		A (mm)	B (mm)	ØG (mm)	Holes n°	D (mm)	E (mm)	F (mm)	H (mm)	I (mm)	L (mm)	N (mm)
			50Hz	60Hz	50Hz	60Hz											
MVE 60/3	A	10	211	45	*	*	*	4	130	136	12	48	94	121	85		
MVE 100/3	A	10	211	45	*	*	*	4	130	136	12	48	94	121	85		
MVE 200/3	B	20	231	54	62-74	106	9	4	131	159	15	64	121	123	112		
MVE 202/3	G	23	218	53	**	**	**	4	164	140	25	82	116	159	110		
MVE 300/3	C	30	253	45	***	***	***	4	154	175	15	79	142	163	131		
MVE 400/3	C	30	273	55	***	***	***	4	154	175	15	79	142	163	131		
MVE 500/3	D	40	334	78	105	140	13	4	168	196	22	92	169	178	158		
MVE 700/3	D	40	334	78	105	140	13	4	168	196	22	92	169	178	158		
MVE 800/3	D	50	321	58	120	170	17	4	208	210	22	94	180	205	170		
MVE 1200/3	D	50	321	58	120	170	17	4	208	210	22	94	180	205	170		
MVE 1300/3	D	50	321	58	120	170	17	4	208	210	22	94	180	205	170		
MVE 1301/3	D	53	321	58	100	180	17	4	236	210	26	98	180	205	170		
MVE 1310/3	D	55	321	58	100	200	17	4	236	210	26	98	180	205	170		
MVE 1600/3	D	60	418	83	140	190	17	4	229	262	30	120	247	220	222		
MVE 2000/3	D	60	418	83	140	190	17	4	229	262	30	120	247	220	222		
MVE 2300/3	D	60	418	83	140	190	17	4	229	262	30	120	247	220	222		
MVE 3200/3	D	75	538	115	155	255	25	4	302	318	35	147	295	273	264		
MVE 4000/3	D	75	538	115	155	255	25	4	302	318	35	147	295	273	264		
MVE 5000/3	D	75	588	538	140	115	155	255	25	4	302	318	35	147	295	273	264

Fig A

A	B	ØG
mm	mm	mm
62-74	106	9
33	83-102	7

Fig G

A	B	ØG
mm	mm	mm
62-74	106	9
65	140	13
115	135	11
135	115	11

Fig C

A	B	ØG
mm	mm	mm
80	110	11
90	125	13
124	110	11
135	115	11

HUOM: Mitat karkealla tarkkuudella UNI 22768/1 mukaisesti.

