



Vibration motor



# 2 POLE

## 50 Hz-3000 rpm ~ 60 Hz-3600 rpm



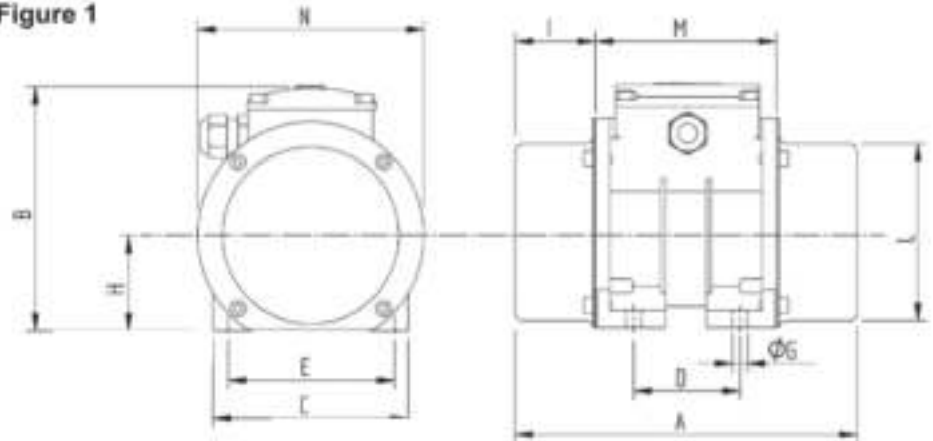
\*Please contact us for 60 Hz values.

MECHANICAL SPECIFICATIONS						ELECTRICAL SPECIFICATIONS		
RPM	TYPE	Centrifugal Force		Static Moment	Weight	Nominal Voltage	Max. Current	Max. Input Power
50 Hz		KG	N	kgmm	KG	V	A	kW
3000	VA 2-80	80	785	8	6,2	230/400	0,60/0,35	0,17
	VA 2-120	120	1177	12	6,6	230/400	0,60/0,35	0,17
	VA 2-200	200	1962	20	7,0	230/400	0,60/0,35	0,17
	VB 2-350	340	3335	34	10,2	230/400	0,87/0,50	0,22
	VC 2-500	500	4905	50	14,5	230/400	1,55/0,90	0,44
	VC 2-700	700	6867	70	15,5	230/400	1,55/0,90	0,44
	VD 2-750	790	7750	78	21,3	230/400	1,90/1,10	0,69
	VD 2-1100	1048	10281	104	22,3	230/400	2,34/1,35	0,75
	VE 2-1500	1480	14519	147	51,3	230/400	5,20/3,00	1,3
	VE 2-1800	1770	17364	176	52,0	230/400	5,20/3,00	1,3
	VE 2-2400	2360	23152	234	54,0	230/400	6,00/3,50	1,6
	VG 2-3000	2960	29038	294	70,0	230/400	8,70/5,00	3,0
	VG 2-3800	3745	36738	372	72,0	230/400	8,70/5,00	3,0
	VH 2-4800	4800	47088	477	91,0	230/400	13,10/7,60	5,0
	VL 2-6000	5994	58801	596	184,0	400/690	10,00/5,75	5,5
	VL 2-7500	7415	72741	737	187,0	400/690	17,00/9,80	10,0
VL 2-9000	8900	87309	885	190,0	400/690	17,00/9,80	10,0	

Working Moment = 2 x Static Moment

\*We reserve the right to modify the specifications and dimensions without notice.

Figure 1



DIMENSIONS (mm)

TYPE	A	B	C	D	E	ØGx4	H	I	L	M	N	Cable Entry	Fig. No
VA 2-80	219	156	125	74-62	106	9	62	51,5	113	116	145	M20 x 1,5	1
VA 2-120	219	156	125	74-62	106	9	62	51,5	113	116	145	M20 x 1,5	1
VA 2-200	219	156	125	74-62	106	9	62	51,5	113	116	145	M20 x 1,5	1
VB 2-350	265	175	152	90	125	13	75	66,5	130	152	162	M20 x 1,5	1
VC 2-500	260	196	172	95-105	140	13	86	54	151	152	191	M20 x 1,5	1
VC 2-700	260	196	172	95-105	140	13	86	54	151	152	191	M20 x 1,5	1
VD 2-750	368	232	210	120	170	17	109	89	188	190	230	M20 x 1,5	1
VD 2-1100	368	232	210	120	170	17	109	89	188	190	230	M20 x 1,5	1
VE 2-1500	428	253	235	140	190	17	116	85	212	259	274	M20 x 1,5	2
VE 2-1800	428	253	235	140	190	17	116	85	212	259	274	M20 x 1,5	2
VE 2-2400	428	253	235	140	190	17	116	85	212	259	274	M20 x 1,5	2
VG 2-3000	522	277	270	155	225	22	130	116	238	290	294	M20 x 1,5	2
VG 2-3800	522	277	270	155	225	22	130	116	238	290	294	M20 x 1,5	2
VH 2-4800	548	334	310	155	255	23,5	160	119	292	310	330	M25 x 1,5	2
VL 2-6000	692	400	390	200	320	28	195	163	383	365	384	M25 x 1,5	2
VL 2-7500	692	400	390	200	320	28	195	163	383	365	384	M25 x 1,5	2
VL 2-9000	692	400	390	200	320	28	195	163	383	365	384	M25 x 1,5	2

Figure 2

