

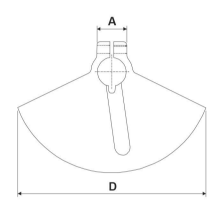


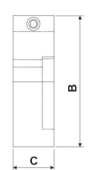
12 polos 50 Hz 600rpm

Motovibradores												
Modelo	Modelo Tamaño RPM		Fuerza Ce	entrífuga	(*) Momento Estático	Peso	Potencia Absorbida Máx.	Corriente Máx.				
			(Kg)	(KN)	(Kgmm)	(Kg)	(W)	(A)				
VEM-550/6D	04		536	5,258	1331,9	48,5	280	1,48				
VEM-650/6D	04	6	608	5,964	1510,8	51,0	300	1,55				
VEM-800/6D	05	0	730	7,161	1814,0	65,0	400	1,74				
VEM-1000/6D	05		996	9,771	2475,0	80,0	520	2,10				

^(*) Momento dinámico = 2 x momento estático

Modelo	A	B	C	D
VEM-550/6D	37	162,5	40	220
VEM-650/6D	37	159,5	45	216
VEM-800/6D	37	160	50	230
VEM-1000/6D	39	163,5	70	232



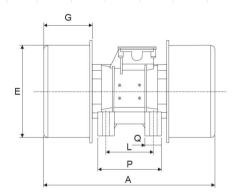


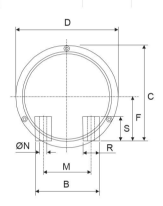




12 polos 50 Hz 600rpm

Dimensiones (mm)															
Modelo	Ref	Ä	В	Ċ	Ď	ØE	F	Ğ	Ĺ	М	ØN	P.	Q	R	S
VEM-550/6D		464	210	246,5	283,5	256,5	104,5	134	120	170	Ø17	160	40	50	53,5
VEM-650/6D		464	210	246,5	283,5	256,5	104,5	134	120	170	Ø17	160	40	50	53,5
VEM-800/6D		603	235,5	264	293	258,5	117,5	183,5	140÷150	190	Ø17	194	50	51	56,5
VEM-1000/6D		603	235,5	264	293	258,5	117,5	183,5	140÷150	190	Ø17	194	50	51	56,5





Dimensiones (mm)															
Modelo	Ref	A	В	ē	D	ØE	F	G	L	М	ØN	Р	Q	R	S
VEM-550/6D		432	210	246,5	283,5	252	104,5	119	120	170	Ø17	160	40	50	53,5
VEM-650/6D		449	210	246,5	283,5	252	104,5	125,5	120	170	Ø17	160	40	50	53,5
VEM-800/6D		515	235,5	264	293	260	117,5	140,5	140÷150	190	Ø17	194	50	51	56,5
VEM-1000/6D		588	235,5	264	293	260	117,5	177	140÷150	190	Ø17	194	50	51	56,5

