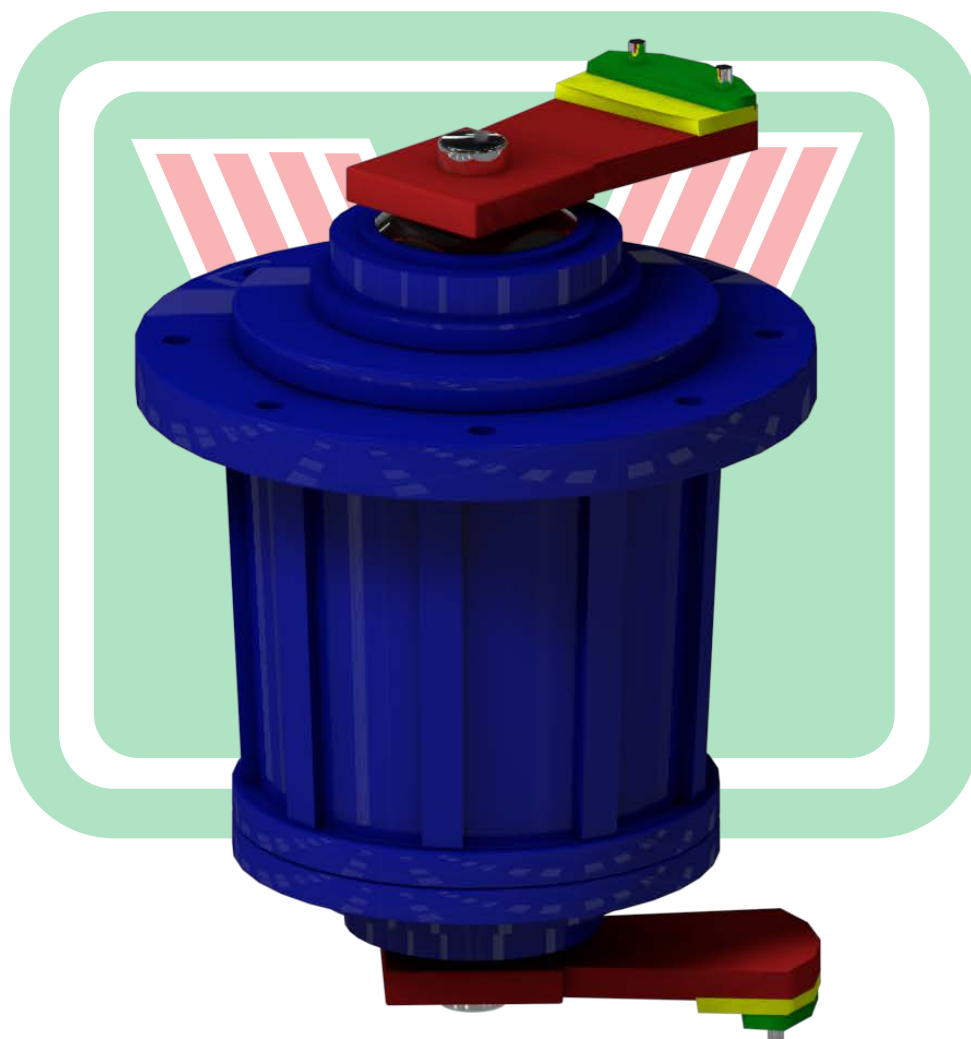


# Motovibradores de brida superior



**VIBROMAQ<sup>®</sup>**

*Desde 1951, haciendo vibrar al país*

## Familia de motovibradores de brida MVS



### INFORMACIÓN

Especialmente diseñados y contruidos para VIBROMAQ con un diseño exclusivo de extremadamente alta robustez, y alto rendimiento eléctrico.

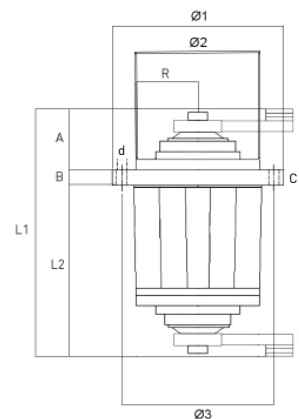
VIBROMAQ a desarrollado la familia mas grande del mercado para aplicaciones en zarandas circulares y rotofinish, totalmente construidas en fundición de hierro.

# Modelos MVS



## ESPECIFICACIONES

Temperatura Máx. de trabajo ..... 40°C.  
 Altura Máx. de trabajo ..... Debajo de 1000 m.  
 Tensión ..... 380 V.  
 Frecuencia ..... 50 Hz.  
 Grado de protección ..... IP54 IP55.  
 Conexión eléctrica ..... Y o Δ.  
 Grado de aislamiento.....B, F.  
 Principio de funcionamiento.....S1 (continua)



**NOTA:** Solicite brida de adaptación para toda nuestra línea de motovibradores.

Tipo	Fuerza centrífuga Máx. (Kg.)	Velocidad de rotación (RPM)	Potencia nominal (Kw)	Corriente (A)	Detalles											Peso [Kg]
					L1	L2	Ø1	Ø2	Ø3	N	d	R	A	B	C	
MVS-00300/15	300	1440	0,18	0,75	252	144	226	155	205	4	12	75	67	22	10	17
MVS-00500/15	500	1440	0,25	1,5	350	212	250	165	216	6	12	145	105	22	12	23,5
MVS-00800/15	800	1440	0,55	1,68	370	233	270	194	240	8	14	150	110	24	11	33
MVS-01000/15	1000	1440	0,75	1,9	403	281	314	216	216	8	16	155	114	32	15,5	56
MVS-01500/15	1500	1440	1,1	2,6	465	299	310	220	270	8	18	190	120	34	21	62,5
MVS-03000/15	3000	1440	1,5	3,6	485	328	360	260	320	8	22	130	130	34	22	94
MVS-05000/15	5000	1440	2,2	5,1	552	374	440	315	395	8	26	240	160	35	22,5	

N= Número de agujeros del motovibrador.