

CENTRÍFUGAS AUTOASPIRANTES CON EYECTOR INCORPORADO



Serie M 50-60-70-80-300-400-500

APLICACIONES:

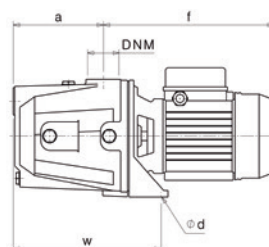
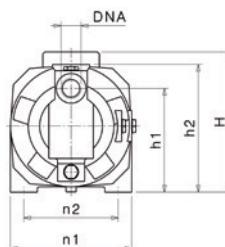
Se usan en el transporte de agua limpia y líquidos químicamente no agresivos y para riegos de huertos y jardines. Aptas especialmente en sistemas domésticos y distribución automática del agua con calderines hidroneumáticos pequeños o medianos, o controladores automáticos de presión.



CARACTERÍSTICAS:

- Cuerpo de bomba: Fundición
- Impulsor: Resina termoplástica
- Eje: Inox Aisi-431
- Cierre mecánico: Carbón / Cerámica
- Protección motor: IP 44

- Tensión estándar: Bajo demanda IP55
1x230V-50Hz
3x230V/400V
- Caudal máx. [m3/h]: 10
- Altura máx. [m]: 92
- Presión máx. funcionamiento [bar]: 8
- T° máx. Fluido [°C]: +15 / +50
- T° máx. Ambiente [°C]: +40
- Aspiración máx. [m]: 8-9 con válvula de pie
- Instalación: Horizontal



MODELO/CARACTERÍSTICAS

Tipo	Alimentación 50Hz	P2 Nominal		Corriente absorbida [A]	Condensador			m³/h																									
		kW	H.P.		µF	V	l/min	0	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8	2	2.4	2.7	3	3.6	4	5	6	7	8	9	9.6	10							
M 50	1 x 230V	0.37	0.5	2.4	10	450	h [m]	33	27	24	21	18.5	17	14.9	14	12																	
	3 x 230-400V			1.9-1.1				47	42	40	37	32.5	28	26.8	23	19																	
M 60	1 x 230V	0.37	0.5	3.5	12.5	450																											
	3 x 230-400V			2.8-1.6			52	48	45	42	39	35	32	27																			
M 70	1 x 230V	0.55	0.75	3.9	16	450																											
	3 x 230-400V			3.3-1.9			55	52	49	45	43	38	36.5	32	30	25																	
M 80	1 x 230V	0.75	1	5.7	20	450																											
	3 x 230-400V			4.7-2.7			48	45	43.5	42	40.5	39	38	37	36	35	32.5	31	27.5	25	22												
M 300-C	1 x 230V	1.1	1.5	9.1	31.5	450																											
	3 x 230-400V			6.6-3.8			60	56	54	53	51.3	49.5	48.5	47	45	44	42	40	36	33	28												
M 300-B	1 x 230V	1.5	2	12	40	450																											
	3 x 230-400V			8.7-5			69	66	65	63	61.6	60	58.8	56.5	55	53.5	50.5	48.5	43.7	39	26												
M 300-A	1 x 230V	2.2	3	14.8	50	450																											
	3 x 230-400V			10.4-6			41	39	38	37	36	35	33.5	32	31.5	30.5	29.5	28	26	24	22	20.5	19	17									
M 400-C	1 x 230V	1.1	1.5	9.1	31.5	450																											
	3 x 230-400V			6.6-3.8			52	50	49	48	46	45	44	43.5	42	41	39	38	34	31.5	29	27	25	24	16								
M 400-B	1 x 230V	1.5	2	12	40	450																											
	3 x 230-400V			8.7-5			63	60	59	57.5	56	55	54	53	51	50	49	47	43	40	36	33.5	31	28	16								
M 400-A	1 x 230V	2.2	3	14.8	50	450																											
	3 x 230-400V			10.4-6			92	84	80	77	74	71	69	64.5	62	60	56																
M 500	1 x 230V	2.2	3	14.5	50	450																											
	3 x 230-400V			10.4-6																													

DIMENSIONES Y PESOS

Tipo	DNA	DNM	f	a	n1	n2	H	h1	h2	w	Ø d	Kg
M 50	1"	1"	256	113	150	110	188	128	163	210	11	10
M 60	1"	1"	277	144	180	140	207	154	188	240	9	15,5
M 70	1"	1"	277	144	180	140	207	154	188	240	9	16
M 80	1"	1"	277	144	180	140	207	154	188	240	9	17,5
M 300B-C / M 400B-C	1 1/2"	1 1/4"	246,5	168,5	180	228	235	120	233	180	11	-
M 300A / M 400 A / M 500	1 1/2"	1 1/4"	284,5	168,5	180	228	235	120	233	180	11	-

