

MAGNUS



BOMBA AUTOASPIRANTE CON PREFILTRO PARA PISCINAS.

Electrobomba autoaspirante de gran caudal para piscinas extremadamente silenciosa dado que incorpora motores a 1450 r.p.m. Ideales para grandes equipos de filtración, incorpora un prefiltro en la aspiración de grandes dimensiones que junto a las excelentes prestaciones hidráulicas que ofrece, genera una altísima capacidad de filtración. Filtro de tapa transparente en policarbonato que permite observar el interior del prefiltro. Cesto de grandes dimensiones. Imposibilidad de comunicación eléctrica con el agua ya que ninguna parte del motor está en contacto con el líquido bombeado.

Especialmente adecuada para trabajar con agua de mar.

Conexiones ASPIRACION-IMPULSION DN110 (4")

MATERIALES:

Cuerpo bomba, cuerpo prefiltro y base en polipropileno reforzado con fibra de vidrio.

Cesto prefiltro en polietileno

Turbina en NORYL (Bronce bajo demanada).

Tapa transparente en policarbonato

Sistema de cierre mediante pomos.

Sello mecánico en AISI-316

Eje y tornillería en acero inox AISI-316.



MOTOR ELECTRICO:

Motor asíncrono, cerrado de ventilación externa.

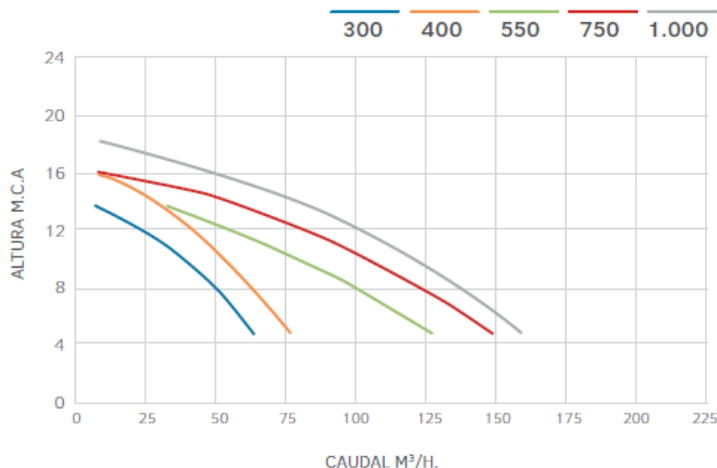
Grado de protección IP55

Aislamiento clase F, 1450 r.p.m. 50 Hz.

Tensión de alimentación trifásico 230/380V.

Rodamientos lubricados de por vida.

PRESTACIONES:



CÓDIGO	MODELO	HP	KW	"A"									
				III 230	III 380	6	8	10	12	14	16	18	20
0600020300	M-4 300	3	2,2	9,4	5,3	62	54	43	26	10	-	-	-
0600020301	M-4 400	4	3	12,5	6,9	74	66	56	42	29	14	-	-
0600020302	M-4 550	5,5	4	15,3	8,8	123	104	84	57	30	-	-	-
0600020304	M-4 750	7,5	5,5	-	12	143	127	107	85	57	12	-	-
0600020306	M-4 1000	10	7,5	-	15,8	160	145	126	107	80	48	14	-

DIMENSIONES:

Modelo	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	Kg.
M-4 300	420	405	530	310	265	495	335	300	450	590	370	42,5
M-4 400	420	405	530	310	265	495	335	300	450	590	370	44,5
M-4 550	420	405	530	335	265	495	335	300	450	590	370	53,4
M-4 750	420	405	508	380	265	495	335	300	450	590	370	66
M-4 1000	420	405	508	380	265	495	335	300	450	590	370	76

