bombas Tecnología para el agua

FICHA TÉCNICA

BOMBAS DE PRESIÓN SERIE MH

Aplicaciones:

Electrobombas centrífugas Multicelulares Horizontales para agua limpia, sin solidos en suspensión y no agresivo, bomba muy silenciosa, ideal para su uso en equipos de presión domésticos y pequeños riegos por aspersión.

Aspiración máxima 7 mts, en aspiraciones de más de 4 m.c.a. recomendamos instalar tubo de aspiración de mayor diámetro al de entrada de la bomba.



- Cuerpo de bomba: Hierro fundido + Acero inoxidable
- · Soporte de bomba: Hierro fundido
- · Carcasa del motor: Aluminio
- · Impulsor: PPO
- · Eje de motor: Acero inoxidable AISI 304
- · Sello mecánico: SIC/ Grafito.

Motor:

Asíncrono cerrado refrigerado por ventilación externa, grado de protección IP-44 aislamiento clase B con motoprotector térmico incorporado.

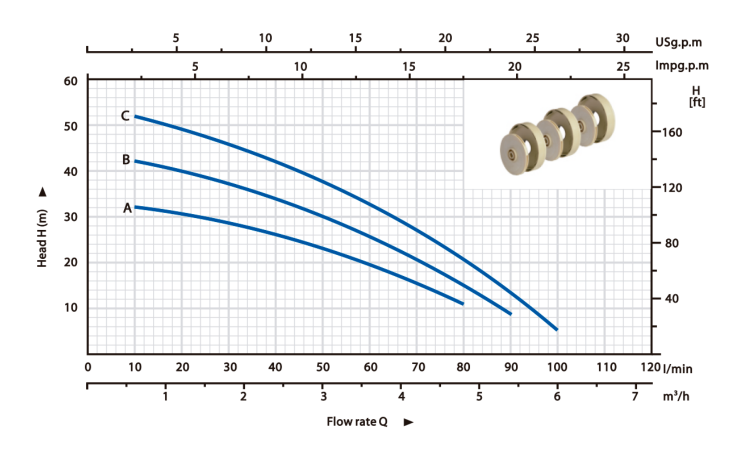


MH-3 / MH-4 / MH-5



FICHA TÉCNICA

CURVAS Y DATOS DE PRESTACIONES

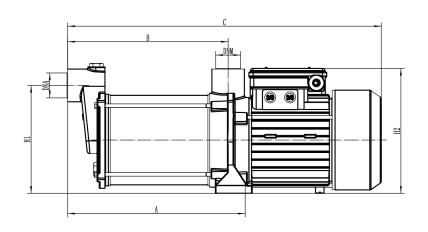


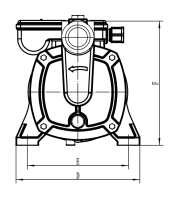
		Potencia		Caudal													
NO.				m³/h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	4,2	4,8	5,4	6,0		Ø Impulsión
	Modelo			l/min	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	Ø Aspiración	
		kW	НР	Altura m.c.a.													
А	MH-3 M	0,55	0,75		33	32	30,5	28,5	26	23	19,5	15,5	11			1"	1"
В	MH-4 M	0,75	1		44	42	40	37	34	30	25,5	20,5	15	9		1"	1"
С	MH-5 M	0,9	1,2		55	52	49	46	42	38	33	27	20,5	13,5	5	1"	1"



FICHA TÉCNICA

MEDIDAS







MODELO	DIMENSIONES (mm)											Ø			
	Α	В	С	D	Е	F	H1	H2	DNA	DNM	Ι	L	М	Kg	
MH-3 M	200	177	393	175	143	175	152	180	1"]"	410	195	215	11.4	
MH-4 M	225	202	418	175	143	175	152	180	1"	1"	435	195	215	13	
MH-5 M	250	227	443	175	143	175	152	180	1"	1"	460	195	215	14	

ESQUEMA DE COMPONENTES

