



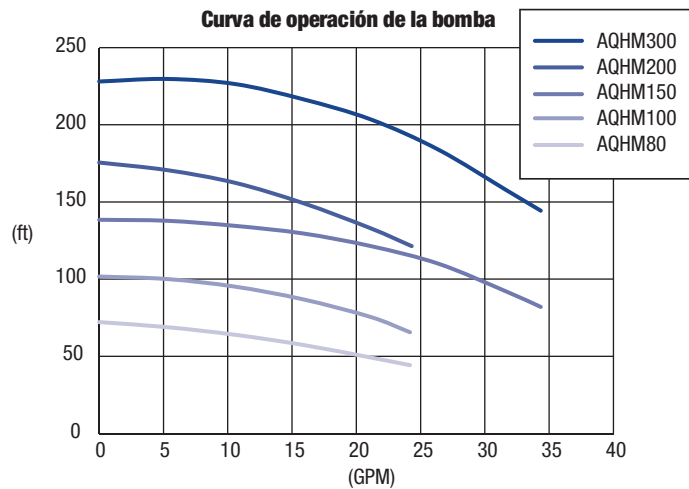
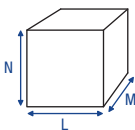
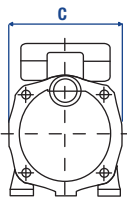
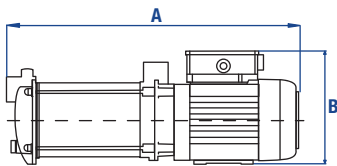
Serie AQHM

Multietapas



Las bombas multietapas horizontales AQHM son empleadas para presurizar los líquidos en instalaciones del tipo doméstico, industrial y de pequeños riegos. Su bajo consumo de energía y alto rendimiento hacen que sea una bomba muy versátil y fiable. Bombea agua y líquidos similares, libres de partículas abrasivas. Sus principales características y materiales son:

- Succión** Hierro G20
- Descarga** Hierro G20
- Cuerpo** Acero Inoxidable AISI 304
- Impulsores** Acero Inoxidable AISI 304
- Difusores** Noryl
- Sello mecánico** Grafito-esteatita
- O-Rings** EPDM
- Motor** Asíncrono de 2 polos, Protección IP55, Aislamiento clase F, operación continua, protección térmica incorporada en los motores monofásicos



Selección	Modelo	GPM	HP	Etapas	Succ-Desc	Fases	Volts	Amperes	Peso (kgs)	Capacitor
	AQHM80	15	0.8	2	1" NPT	1	115	8.5	12	40 µf
	AQHM100	15	1	3	1" NPT	1	115	10.5	12.7	50 µf
	AQHM150	15	1.5	5	1" NPT	1	230	6.4	17	25 µf
	AQHM200	20	2	3	1¼" NPT	1	230	8.6	20.1	35 µf
	AQHM200T	20	2	3	1¼" NPT	3	230-460	5.8 / 2.9	20.1	
	AQHM300	20	3	5	1¼" NPT	1	230	13.3	21.6	60 µf
	AQHM300T	20	3	5	1¼" NPT	3	230-460	8.1/4.0	21.6	

Dimensiones	Modelo	A	B	C	N	L	M
	AQHM80	405	186	140	195	415	150
	AQHM100	432	186	140	195	440	150
	AQHM150	527	197	140	205	535	150
	AQHM200(T)	510	195	160	202	520	168
	AQHM300(T)	586	195	160	202	595	168

Relaciones	Modelo	Impulsor	Difusor	Sello Mec.	Capacitador
	AQHM80	RP1201	RP1202	RP1204	RP1205
	AQHM100	RP1301	RP1302	RP1304	RP1305
	AQHM150	RP1401	RP1402	RP1404	RP1405
	AQHM200	RP1501	RP1502	RP1504	RP1506
	AQHM200T				No aplica
	AQHM300	RP1701	RP1702	RP1704	RP1705
	AQHM300T				No aplica