

# ELECTROBOMBA SUPERFICIE



## BOMBA CENTRÍFUGA MULTITETAPA

### APLICACIÓN

Bombas centrífugas multietapa

### CONDICIONES DE OPERACIÓN

- Temperatura del líquido hasta 40 °C.
- Temperatura ambiente hasta 40 °C.
- Líquido a succionar: Agua limpia y líquidos no corrosivos

### MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

- Cuerpo de la bomba AISI 304.
- Impulsor PPO.
- Eje acero inoxidable.

### CONJUNTO MOTOR Y BOMBA

- Voltaje: 220V - 380V
- Clase de aislamiento clase B (130°C)
- Clase de protección IPX 4.



1,1HP / 220-380v / 1" x 1"

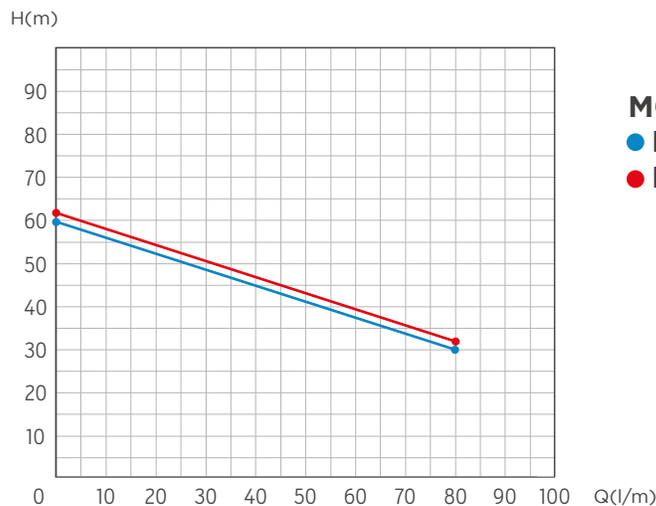
↑ 60 m ALTURA MAX.    80 L/m FLUJO MAX.

Modelo	Succión/ Descarga	HP	Flujo	m3/h										
				0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8		
MH120/5	1 1/2" x 1"	1,1	H(m)	0	10	20	30	40	50	60	70	80		
MHT120/5	1 1/2" x 1"	1,1		60	59	57,5	55,5	52,5	48	45	39	31		

\*MH120 con alimentación 220 VAC.

\*MHT120 con alimentación 380 VAC.

## CURVA DE RENDIMIENTO



### MODELO

- MH120/5
- MHT120/5

