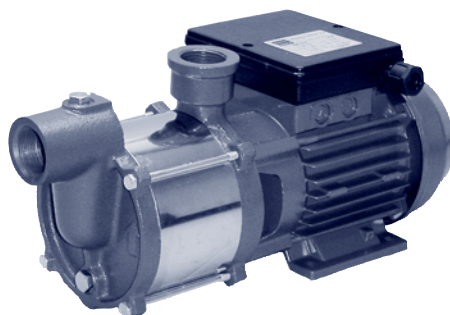


## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Bombas monobloc.
- Motor cerrado con ventilación externa.
- Protección IP-44.
- Aislamiento clase F.
- Eje y camisa en acero inoxidable.
- Tapa aspiración y cuerpo unión en fundición gris.
- Turbinas en noryl.
- Difusores en noryl con anillo de rozamiento en inox.
- Cierre mecánico de alta calidad.
- Temperatura máxima del agua 40 ° C.

## APLICACIONES

- Electrobombas silenciosas ideales para pequeños grupos de presión domésticos, viviendas unifamiliares y riegos por aspersión.



**HM-70/4**

Modelo	Potencia P1		Potencia P2		Corriente	Tensión V	Ø		Caudal en l/h	Altura manométrica en m.c.a.							
	kW	CV	kW	CV			Asp	Imp		10	15	20	25	30	35	40	45
<b>HM-40/2</b>	0,45	0,6	0,26	<b>0,35</b>	monofásica	230	1"	1"	3000	2200	1100	300					
<b>HM-50/3</b>	0,6	0,8	0,37	<b>0,5</b>	monofásica	230	1"	1"	3600	3000	2500	1800	1250	700			
<b>HM-70/4</b>	0,8	1,1	0,55	<b>0,75</b>	monofásica	230	1"	1"	4000	3500	3000	2600	2200	1800	1250	700	

Con estos modelos pueden montarse nuestros grupos de presión Liderbox®  
(Consultar páginas 86-87)