

MasterFlow

PRESURIZACIÓN

WRAS
APPROVED
PRODUCT

Descripción

- Grupos de presión idóneos para proveer agua en aplicaciones domésticas, montados con bombas e-HMP que garantizan las mejores prestaciones de la categoría. El sistema de Kit MasterFlow es el encargado de mantener la presión constante en la instalación, evitando el funcionamiento en seco.

Características

- Electrobomba Lowara modelo HM..P: Certificado WRAS para uso con agua potable. Motores con alta eficiencia energética. Cuerpo bomba, difusores, eje, camisa exterior y disco para alojamiento de sello mecánico en acero inoxidable AISI304.
- Kit MasterFlow: Kit de presión automático con manómetro, cable de conexión con enchufe Schuko, válvula de retención y pulsador de rearme. Indicadores luminosos de tensión, marcha y sistema de seguridad para trabajo en seco. Regulación presión de arranque: 1.5 ÷ 3 bar.

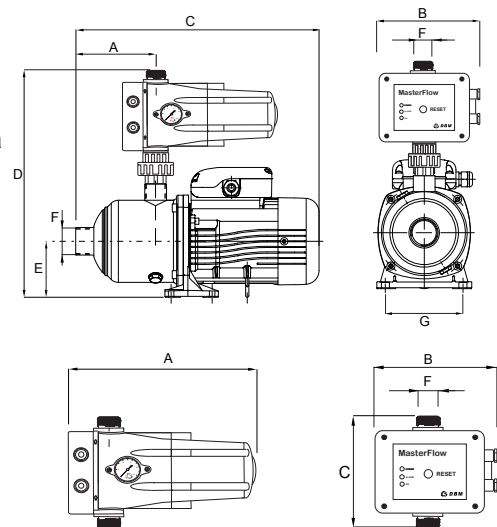


Tabla de selección y precios

Modelo	1~230V			Presión máxima bar	Caudal máximo m ³ /h	Dimensiones (mm)						Peso (Kg)		
	P ₂ Hp	Kw	P ₁ Kw			A	B	C	D	E	F		G	H
3HM03P MF	0,75	0,50	0,65	3,4	4,2	87	170	336	380	90	1"	125	100	8,7
3HM04P MF	0,75	0,50	0,77	4,5	4,2	107	170	356	380	90	1"	125	100	9
3HM05P MF	1	0,75	1,01	5,8	4,2	127	170	390	380	90	1"	125	100	9
5HM03P MF	0,75	0,50	0,78	3,5	7,2	89	170	338	380	90	1"	125	100	9
5HM04P MF	1	0,75	1,07	4,7	7,2	109	170	372	380	90	1"	125	100	12
5HM05P MF	1,25	0,95	1,31	5,9	7,2	129	170	392	380	90	1"	125	100	13

Modelo	I (A)	Hz	Presión arranque (bar)	Presión diferencial (Kg/cm ²)	Presión máxima bar	Temp. máxima (°c)	Dimensiones (mm)			Peso (Kg)
							A	B	C	
Kit MasterFlow	10	50	1,5 / 3	≥ 0,5	10	60	214	160	154	2,5