

GRUPOS PRESION HIDRONEUMATICOS



APLICACIONES

- Suministro automático de agua a una o varias viviendas.
- Riegos por aspersión.

COMPOSICIÓN

Electrobomba de las series:

- Multicelulares MS, RS y MX
- Autoaspirantes SM, XJ, JET.
- Centrífuga monoturbina CM.
- Periférica PM.
- Calderín horizontal de 20-50 l. o esférico de 25 l.
- Presostato, manómetro, racor de 5 vías, tubo flexible (sólo con calderín horizontal) y accesorios de unión.
- Debe instalarse siempre válvula de pie o retención, dependiendo de la instalación.
- Motores 1x230V 50 Hz.



CONFIGURACION DEL MODELO DE GRUPO

- GP...: Grupo de presión con calderín esférico de 25 L.
- GPH...: Grupo de presión con calderín horizontal de 20 L.
- GPH-50: Grupo de presión con calderín horizontal de 50 L.

A continuación el modelo de bomba.

- Bocas de impulsión 1", aspiración 1" excepto modelo MX-150/200, asp. 1 1/4".

TIPO	CV	Caudal l/h presión arranque	Altura máx. m.c.a.	Altura máx. edificio mts.	Nº viviendas
GP-MS-07 GPH-MS-07	0,7	3600/1,5	36	4	1
GP-MS-08 GPH-MS08	0,85	4300/1,5	49	6	1
GP-RSM-3 GPH-RSM-3	0,8	4500/1,5	38	4	1
GP-RSM-4 GPH-RSM-4	1	4900/1,5	48	6	1
GP-RSM-5 GPH-RSM-5 GPH-50-RSM-5	1,5	5000/2	60	18	1-2
GP-MX-80 GPH-MX-80	0,8	4500/1,5	40	5	1
GP-MX-100 GPH-MX-100	1	4850/1,5	53	12	1
GP-MX-120 GPH-MX-120 GPH-50-MX-120	1,25	5000/2	65	21	1-2
GPH-50-MX-150	1,5	7500/3	56	15	2-3
GPH-50-MX-200	2	8000/3,5	68	24	3-4
GP-XJ-80	0,8	1600/1,5	40	4	1
GP-XJ-100	1	2200/1,5	45	4	1
GP-JET-100L	1	3300/2	45	4	1
GP-SM-98 GPH-SM-98 GPH-50-SM-98	1,25	5000/2	57	15	1-2
GP-CB-160 GPH-CB-160 GPH-50-CB-160	1,5	6000/4	53	12	1-2
GPH-50-CB-210	2	7000/4	58	16	2-3
GP-CM-75	0,75	6000/1,5	27	3	1
GP-CM-100	1	6300/2	33	3	1
GP-CM-150	1,5	6300/2,5	41	6	1-2
GP-PM-45	0,5	1900/1,5	35	3	1
GP-PM-80	1	2900/2	60	12	1