



GRUPOS AUTOMATICOS PARA AGUA DE PRESION CONSTANTE

APLICACIONES

- Suministro automático de agua a una o dos viviendas.
- Riego por aspersión.

COMPOSICIÓN

Electrobomba de las series:

- Multicelulares MS - RS - MX.
- Centrífugas autoaspirantes CAM e INOX.

Controlador automático para bombas:

- **Pres-Control** que incluye, seguridad por falta de agua, válvula de retención y pulsador de rearme. Leds indicadores de funcionamiento y alarma.
 - **Control-Matic**, además de los elementos descritos para el Pres-control, incluye manómetro.
- 1,5 mts. de cable eléctrico con enchufe**

VENTAJAS

- No requieren precarga de aire ni su posterior mantenimiento
- Incluyen válvula de retención y seguridad por falta de agua.
- Poco espacio y reducido peso.

CONFIGURACION

- GPGrupo de presión.
- PRCPres-Control.
- CMTControl-Matic.
- A continuación modelo de bomba: MS-RS...
- Motores 1x230V 50 Hz.
- Bocas de aspiración e impulsión 1".

TIPO	CV	Caudal L/h a 1,5 Kg/cm ²	Presión máx. Kgs/cm ²	Altura máx. edificio mts.	Nº viviendas
GP-CMT-MS07	0,7	3.600	3,6	4	1
GP-PRC-MS07					
GP-CMT-MS08	0,85	4.300	4,9	6	1
GP-PRC-MS08					
GP-CMT-RSM-3	0,8	4.500	3,8	4	1
GP-PRC-RSM-3					
GP-CMT-RSM-4	1	4.900	4,8	6	1-2
GP-PRC-RSM-4					
GP-CMT-RSM-5	1,5	5.400	6	18	1-3
GP-PRC-RSM-5					
GP-CMT-MX-80	0,8	4.500	4	5	1
GP-PRC-MX-80					
GP-CMT-MX-100	1	4.850	5,3	12	1-2
GP-PRC-MX-100					
GP-CMT-MX-120	1,2	5.100	6,5	21	1-3
GP-PRC-MX-120					
GP-CMT-XJ-80	0,8	1.600	4	4	1
GP-PRC-XJ-80					
GP-CMT-XJ-100	1	2.200	4,5	4	1
GP-PRC-XJ-100					

Nota: es posible el montaje de grupos con otros modelos de bombas domésticas.