

Sistemas domésticos de presión constante

Características técnicas

SISTEMA:

- Electrobombas serie PRISMA.
- Racor 3 piezas de unión rápida.
Kit de presión automático con manómetro, entrada para enchufe Schucko (solo Kit05 AI MP), válvula de retención, pulsador de rearme y leds indicadores de: línea, operación y alarma (solo Kit05 AI MP).
- 2 m de cable eléctrico con enchufe Schucko.
- Tensión de alimentación monofásica 230 V 50/60 Hz.
- Diámetro aspiración e impulsión 1".



Sistemas automáticos de agua a presión constante para 1 ó 2 viviendas. El sistema de kit automático mantiene la presión constante en la instalación durante un suministro dado; evita el funcionamiento en seco de la bomba y no precisa precarga de aire ni mantenimiento alguno.

CONTROL-PRESS:

- **Kit 02 AM:** IP55, presión de arranque 1,5 Kg/cm². Presión máxima de trabajo 7 Kg/cm².
- **Kit 05 AI MP:** IP44, regulación mecánica de la presión de arranque entre 1,5 y 2,5 bar. Presión máxima de trabajo 10 kg/cm².
- Amperaje máximo del motor: 10 A.
- Diferencial mínimo entre arranque y paro: 0,7 Kg/cm².

Modelo		P1 (kW)	P2		Caudal máx. a 1 kg/cm ²	Presión máxima (kg/cm ²)	Altura edificio	Nº viviendas
			kW	HP				
PRISMA15 3 M 02	PRISMA15 3M 05	0,61	0,36	0,5	3400	3,2	10	1-2
PRISMA15 4M 02	PRISMA15 4M 05	0,79	0,55	0,75	3700	4,3	15	1-2
PRISMA15 5M 02	PRISMA15 5M 05	0,95	0,75	1	3900	5,1	20	1-2
PRISMA25 3M 05		1,2	0,75	1	7300	3,6	15	1-3
PRISMA25 4M 05		1,46	0,92	1,25	7400	4,7	20	1-3