

- Ideales para uso residencial, casas de campo, pequeñas oficinas, departamentos, etc.
- Excelente presión en toda la red de agua en instalaciones residenciales pequeñas y medianas de uno o dos pisos
- Funcionamiento automático. Compacto y fácil de instalar
- AP4 y AP5X: Bomba periférica con impulsor en bronce. Cuerpo, succión y descarga en hierro fundido. Motor cerrado enfriado por aire. Carcasa en aluminio con protección térmica incorporada
Eje en acero platinado con aleación de hierro y cromo
AP5X: Diseño especial con inserto antibloqueo en acero inoxidable. Motor con alto par de arranque, sobredimensionado para soportar variaciones de voltaje. Cuenta con interruptor a prueba de goteo
- Tanque precargado construido en acero. Diseño de membrana intercambiable
- Manómetro en acero inoxidable. Conexiones hidráulicas muy resistentes (en acero inoxidable y/o bronce)

- Cable de alimentación de 1 m con clavija tomacorriente
- Incluye un kit de accesorios adicional:
 - Flotador para protección de la motobomba contra trabajo en seco
 - Válvula de pie
 - Teflón



2
AÑOS DE GARANTÍA
Bomba y accesorios

3
AÑOS DE GARANTÍA
Tanque horizontal de membrana

*RECOMENDADO PARA:		DATOS DE LA BOMBA				DATOS DEL TANQUE	SUCCIÓN X DESCARGA	RANGO DEL INT. DE PRESIÓN lb/plg ² (psi)	CÓDIGO
BAÑOS (aprox.)	LLAVES (máximo)	HP	FASES X VOLTS	FLUJO LPM a 30 PSI	TIPO DE BOMBA AQUA PAK				
1 a 2	6	1/2	1 x 115V	16	Periférica modelo AP4	24 (6.3)	1" H x 1" H	20-40	PRES-AP4-24LM
						50 (13.2)	1" H x 1" H	20-40	PRES-AP4-50L
1 a 2	7	1/2	1 x 115V	18	Periférica modelo AP5X	24 (6.3)	1" H x 1" H	20-40	PRES-AP5X-24LM
						50 (13.2)	1" H x 1" H	20-40	PRES-AP5X-50L



* Para la correcta interpretación de las primeras dos columnas ("BAÑOS" y "LLAVES") y hacer la selección adecuada del equipo, favor de tomar solamente uno de los dos valores, (no sumar los valores de ambas columnas).