

Características Generales de la Bomba de Agua PumperPro.

El PumperPro, Es una Bomba de Agua de Bajo Ruido para Equipos Médicos.

Tecnología silenciosa de onda sinusoidal, ruido de menos de 40 dB.

Por defecto con escasez de agua y funciones de protección atascadas.

Motor de CC sin escobillas, de accionamiento magnético, tamaño pequeño y alta eficiencia.

Trabajo continuo durante mucho tiempo, vida útil de más de 30000 horas.

Seguridad: sin chispas, a prueba de explosiones, IP68, 100% impermeable.

Puede usarse para bombear agua, aceite, ácido y solución alcalina.

Aplicaciones de la Bomba de Agua PumperPro.

El PumperPro, Es Utilizado para Fuentes, Sistemas Hidropónicos, Aeropónicos, Regaderas Sencillas, Micro Riego, Peceras, Jardín etc.

Garantía de la Bomba de Agua PumperPro.

El PumperPro, cuenta con 1 año de garantía sujeto a cláusulas VentDepot.



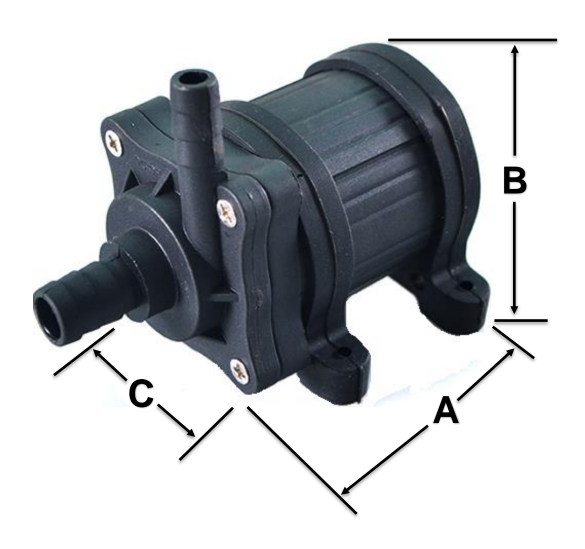
Caracteristicas Técnicas Específicas de la Bomba de Agua PumperPro.											
Clave	Flujo	Conexion	Diametro de Boquilla		Potencia			Peso	Dimensiones con Empaque en cm.		
	Maximo	Conexion	Entrada	Salida	٧	W	Hz	Kg	Base	Alto	Ancho
MXPEO-001	360L/H	USB	8mm	11mm	12	14.4	60	.22	14	13	10







Dimenciones Específicas de la Bomba de Agua PumperPro. en mm.						
Clave	Α	В	С			
MXPEO-001	340	460	650			

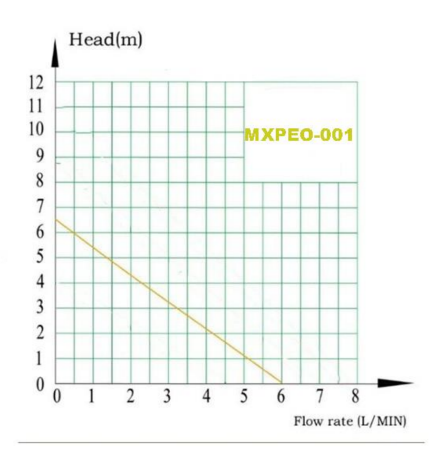








Galería Generales de la Bomba de Agua, PumperPro.









Galería Generales de la Bomba de Agua, PumperPro.



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Jesus Pichardo	Ficha Nueva	Ninguna	Fernando Guerrero







