

PumpexPro

Características Generales de la Bomba de Agua PumpexPro.

El PumpexPro, 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.

Aplicaciones de la Bomba de Agua, PumpexPro.

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

Garantía de la Bomba de Agua, PumpexPro.

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



Características Técnicas Específicas de la Bomba de Agua PumpexPro.

Clave	Flujo Maximo	Conexion	Diametro de Boquilla		Potencia			Peso Kg	Dimensiones con Empaque en cm.		
			Entrada	Salida	V	W	Hz		Base	Alto	Ancho
MXPUX-001	360L/H	USB	8mm	11mm	12	14.4	60	.22	14	13	10

Características Técnicas Específicas del Cargador de Pared, MiniPumpex.

Clave	Color	Entrada		Tencion de Salida USB 3.0		Peso Kg	Dimensiones con Empaque en cm.		
		V	HZ	V	A		Base	Alto	Ancho
MXPUX-001	Negro/Blanco	100-240	60	12	4	0.076	8	5	7

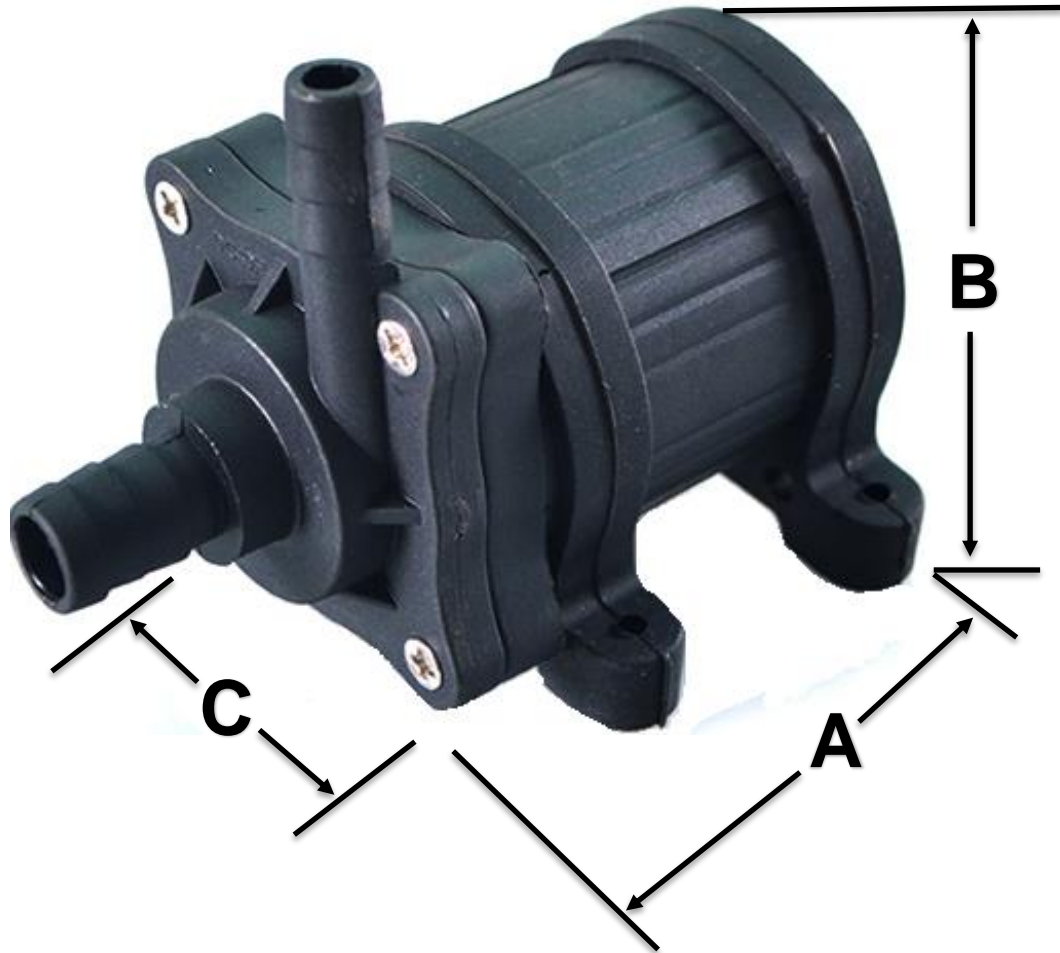




PumpexPro

Dimensiones Específicas de la Bomba de Agua PumpexPro. en mm.

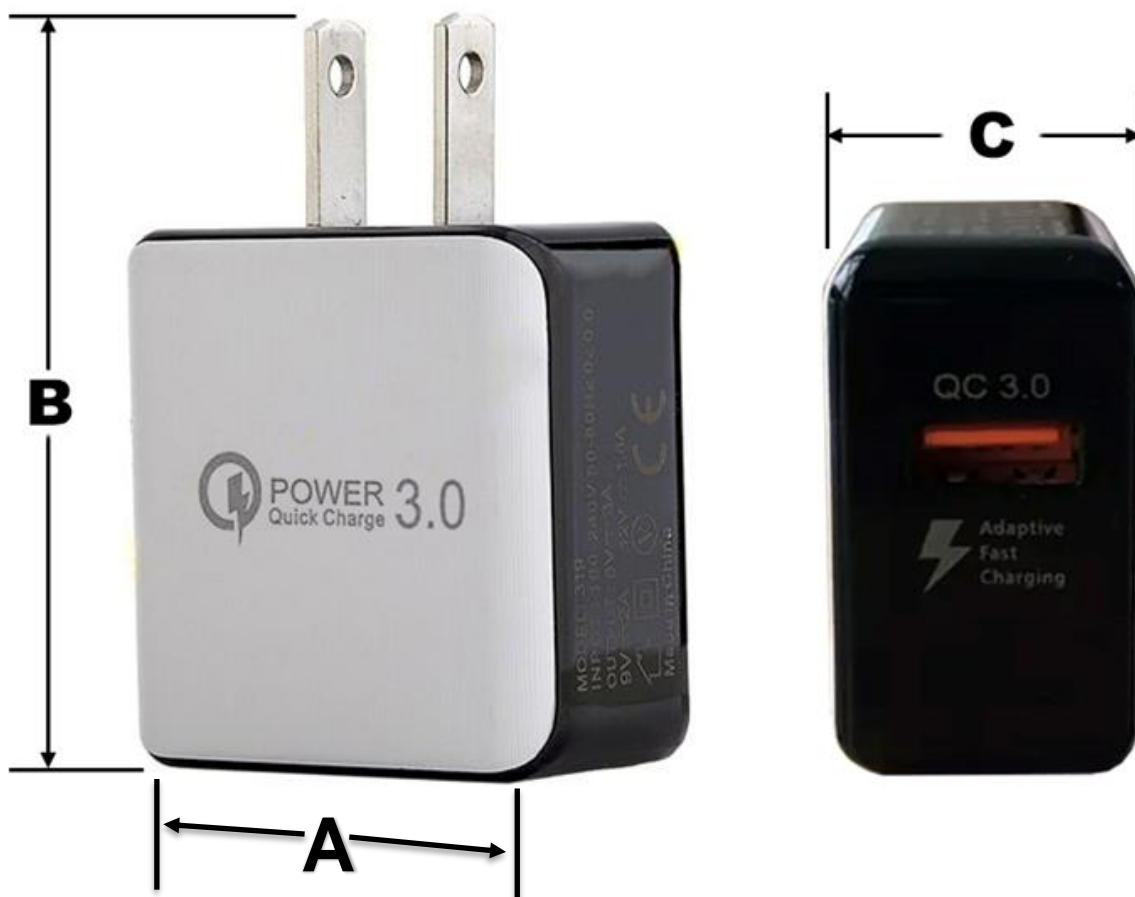
Clave	A	B	C
MXPUX-001	340	460	650



PumpexPro

Dimensiones Específicas de la Bomba de Agua, MiniPumpex en mm.

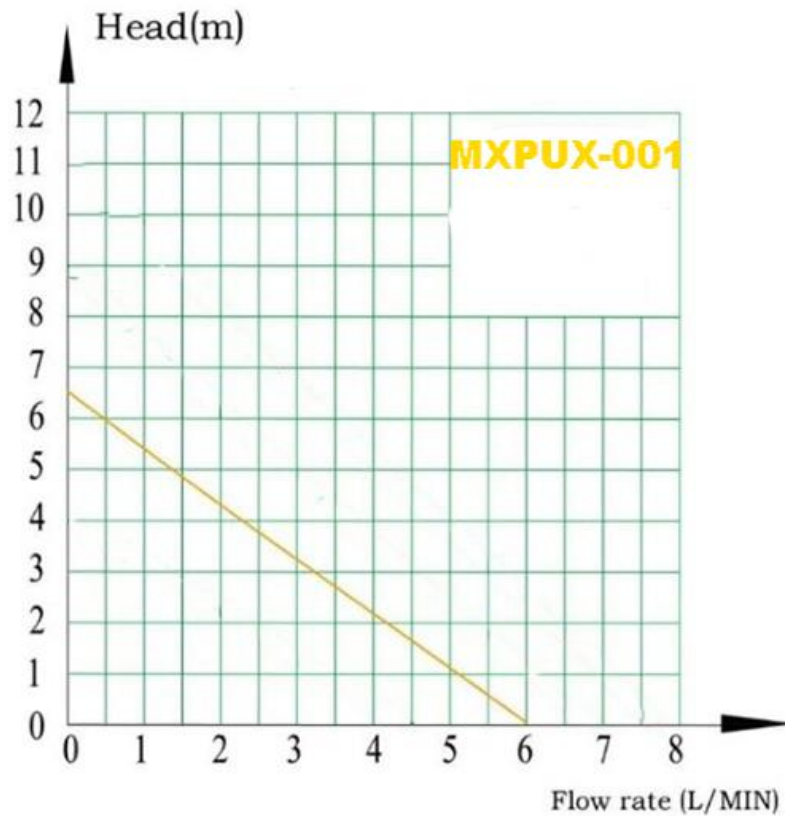
Clave	A	B	C
MXPUX-001	400	450	350





PumpexPro

Tabla De Flujo de Agua de la Bomba de Agua, PumpexPro.



PumpexPro

Galería Generales de la Bomba de Agua, PumpexPro.



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