



FanPro110V

Ficha Técnica

Características Generales del Ventilador Mini para Electrónicos y Gabinetes, FanPro110V.

Nuestros Mini Ventiladores para Electrónicos y Gabinetes, FanPro110V, son dispositivos compactos diseñados para mejorar la refrigeración y la ventilación en espacios reducidos.

Ideales para espacios pequeños y componentes electrónicos. Proporciona una circulación de aire eficiente para evitar el sobrecalentamiento.

Operan con un consumo mínimo de energía, lo que los hace económicos y sostenibles.

Funcionan con un nivel de ruido reducido para no interferir con el entorno.

Diseñados para una instalación rápida y sencilla.

Fabricados con materiales de alta calidad para una vida larga y útil.

Disponibles en varios tamaños y configuraciones para adaptarse a diferentes necesidades y aplicaciones.

Disponible en 10 pulgadas.

Aplicaciones del Ventilador Mini para Electrónicos y Gabinetes, FanPro110V.

El Ventilador Mini para Electrónicos y Gabinetes, FanPro110V, se puede utilizar en gabinetes de servidores, computadoras y otros dispositivos electrónicos para evitar el sobrecalentamiento.

Garantía del Ventilador Mini para Electrónicos y Gabinetes, FanPro110V.

El FanPro110V, cuenta con 1 año de garantía sujeto a clausulas VentDepot.



Características Técnicas Específicas del Ventilador Mini para Electrónicos y Gabinetes, FanPro110V.

Clave	Piezas	Aspas		Caudal a descarga libre		Voltaje	Frecuencia	Amperaje	Nivel Sonoro	Watts	Peso y dimensiones con Empaque de Cartón en cm.			
		mm	Pulg	CFM	m3/hr						Kg	Base	Alto	Ancho
MXFNP-001	1	254	10	940	1597	110	60	1.2	62	128	1.90	27	27	11
MXFNP-002	2	254	10	940	1597	110	60	1.2	62	128	3.8	54	54	22
MXFNP-003	3	254	10	940	1597	110	60	1.2	62	128	5.7	81	81	33
MXFNP-004	4	254	10	940	1597	110	60	1.2	62	128	7.6	108	108	44
MXFNP-005	5	254	10	940	1597	110	60	1.2	62	128	9.5	135	135	55

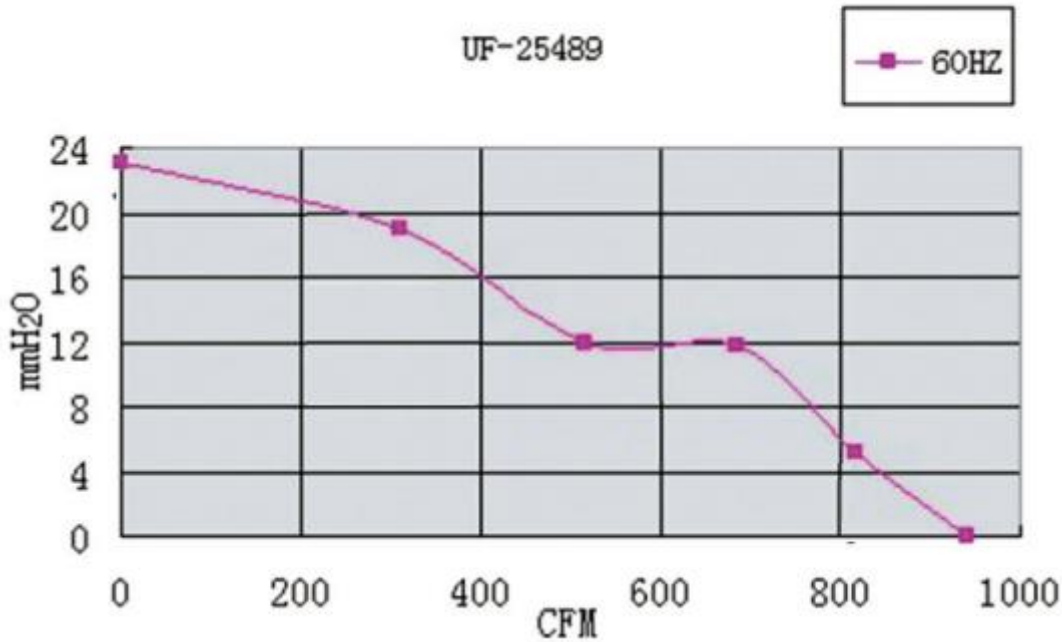


FanPro110V

Ficha Técnica

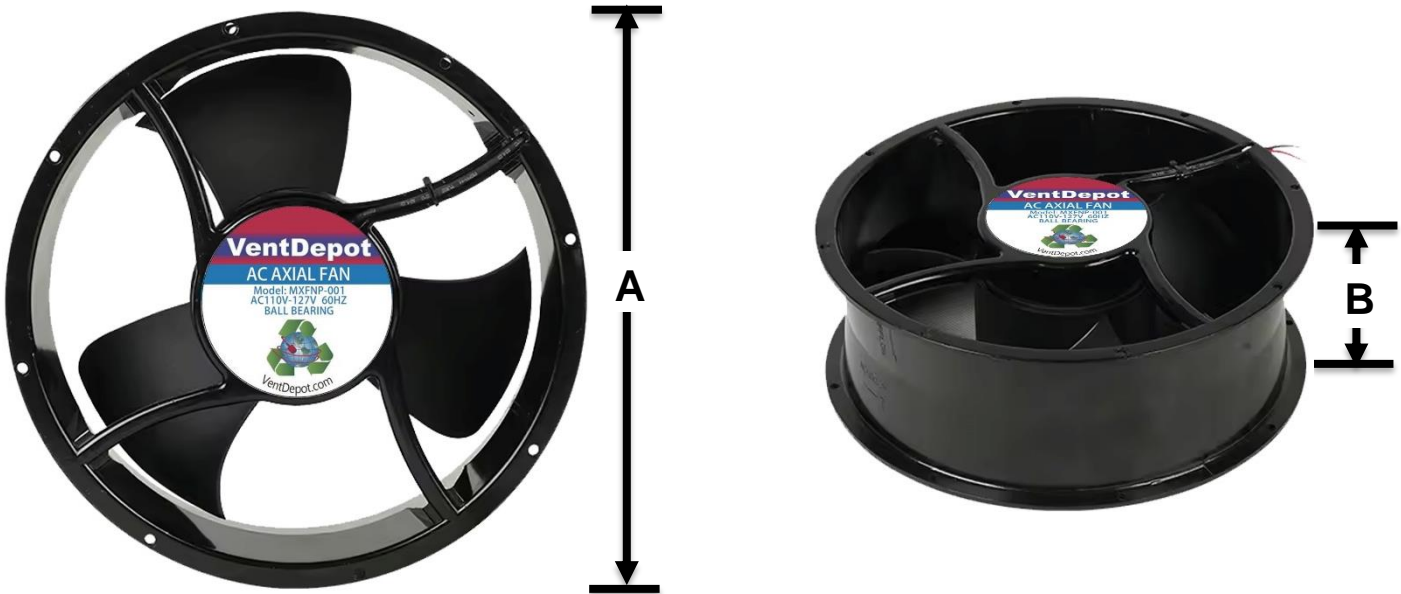
Presión Estática del Ventilador Mini para Electrónicos y Gabinetes, FanPro110V.

Clave	CFM	mmH2O	inH2O
MXFNP-001	940	32	0.91



Dimensiones del Ventilador Mini para Electrónicos y Gabinetes, FanPro110V (mm).

Clave	ØA	B
MXFNP-001	254	60



FanPro110V

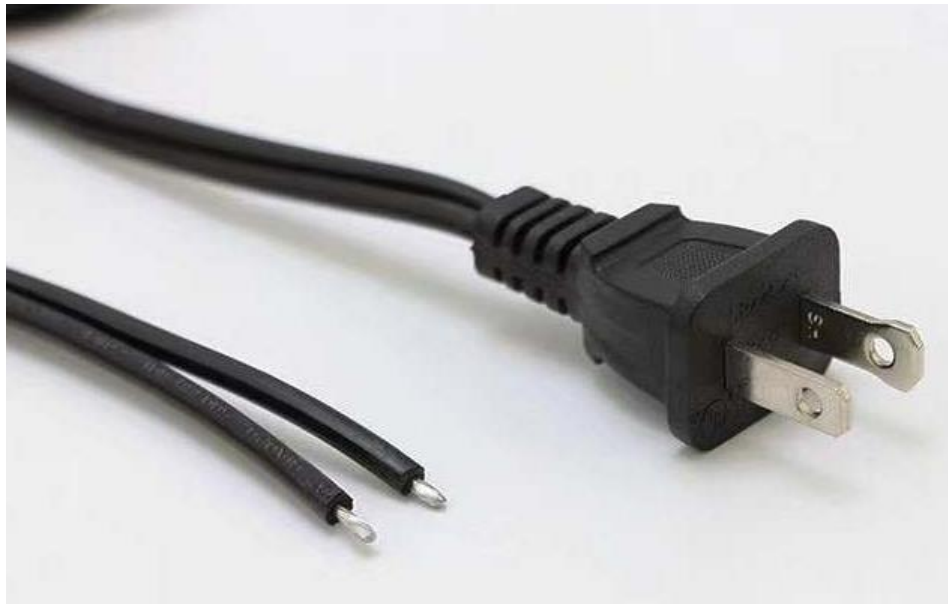
Ficha Técnica

Galería del Ventilador Mini para Electrónicos y Gabinetes, FanPro110V (mm).



FanPro110V

Ficha Técnica



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Marcela Roldán	Ficha Nueva	Ninguna	Jessica Lorenzo