

MinMotor

Ficha Técnica

Características Generales de los Motores Monofásicos, MinMotor.

Los Motores Monofásicos MinMotor VentDepot, son contruidos de acuerdo con las necesidades de nuestros clientes.

El Arranque con capacitor de los Motores Monofásicos MinMotor permite que sea suave, además que cuentan con aislamiento capaz de soportar temperaturas hasta de 105 grados centígrados, Clase B.

Rodamientos de bolas.

Motor ODP, abierto sin ventilación.

Diseño eléctrico en 127V.

Servicio continuo.

Acabado Galvanizado.

Rotación CCW, antihoraria.

Flecha con mamelón de plástico.

Motor de 4 polos.

Aplicaciones de los Motores Monofásicos, MinMotor.

Los Motores Monofásicos MinMotor son excelentes para su uso en ventiladores, industria alimenticia, equipos de refrigeración industrial o comercial, compresores, etc.

Garantía de los Motores Monofásicos, MinMotor.

Los Motores Monofásicos MinMotor tienen 1 año de Garantía por escrito sujeto a las Cláusulas VentDepot.



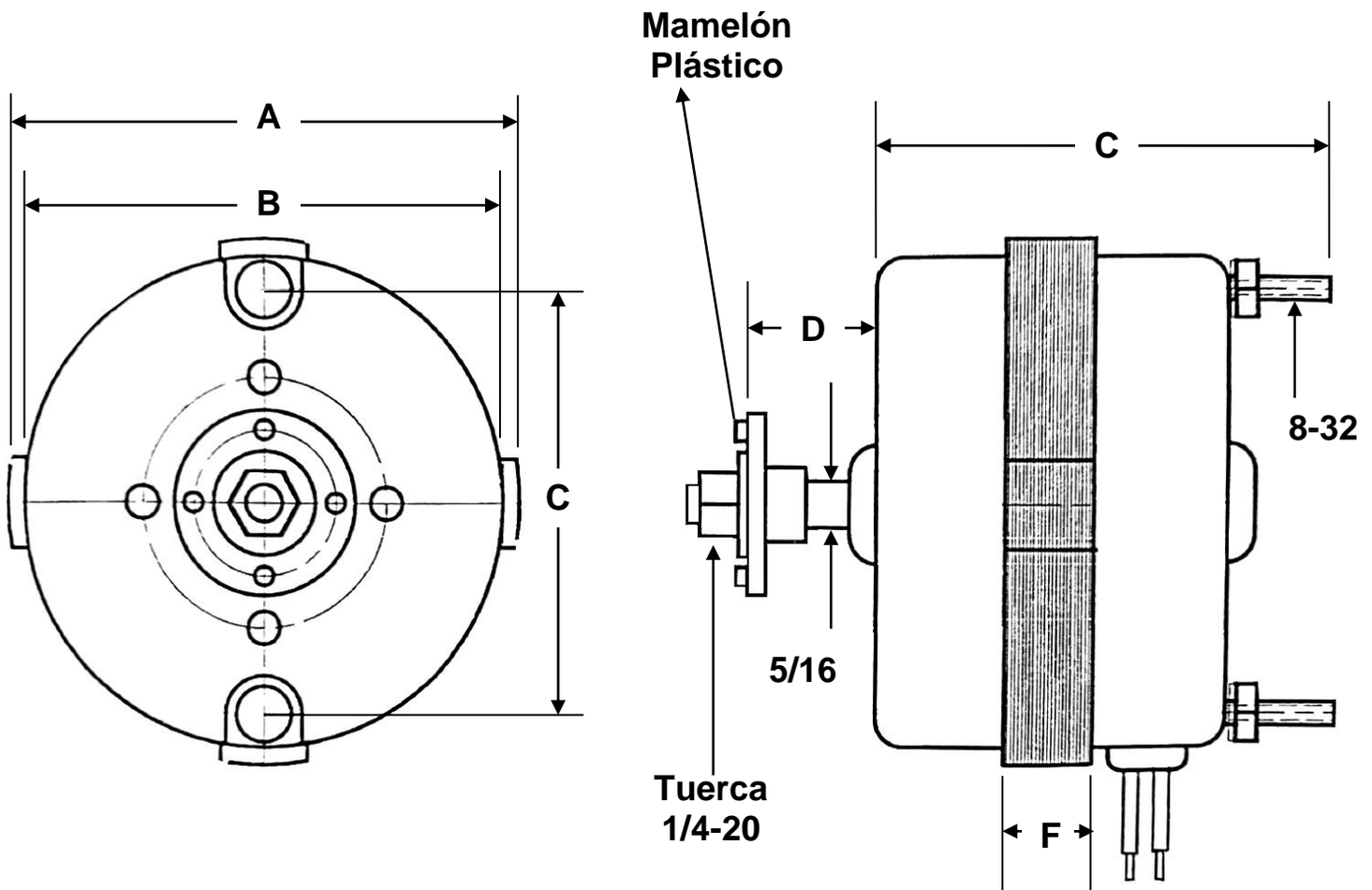
Características Técnicas Específicas de los Motores Monofásicos MinMotor.

Clave	Potencia		Rotación	RPM	Armazón	Tipo	Acoplamiento	Diámetro de Flecha	Voltaje			Peso kg	Dimensiones con Empaque en cm		
	Watts	HP							V	F	Hz		Base	Alto	Ancho
MXMMF-001	18	1/40	CCW	1500	Galvanizado	ODP	Mamelón	5/16	127	1	60	1	10	10	8



Dimensiones de los Motores Monofásico, MinMotor.

Clave	A		B		C		D		E		F	
	Pulg	mm										
MXMMF-001	3.5	88.9	3.7	93.9	2.8	71.1	0.84	21.3	3.0	76.2	0.75	19.0



MinMotor

Ficha Técnica

Galería de los Motores Monofásicos, MinMotor.



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

