

Características Generales del Mini Extractor Centrífugo, Mini-Blower.

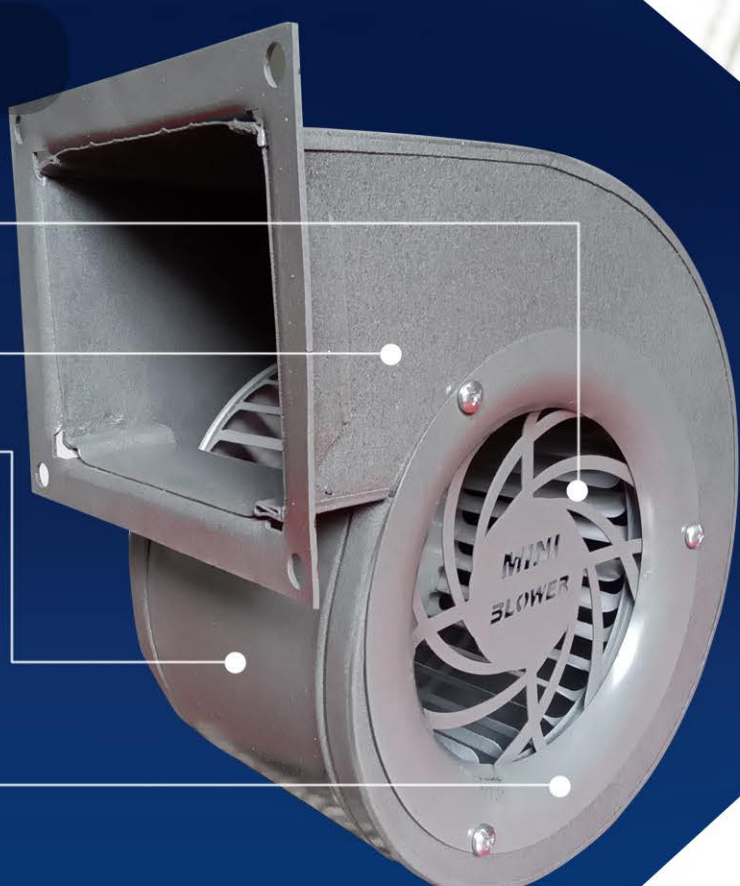
Mini-Blower SUVCA, cuenta con motor directamente acoplado al rotor, tiene una construcción ligera y estética que optimiza su consumo y caudal. ●

La carcasa está fabricada en lámina rolada, esmaltada en color gris mate. Aislamiento Clase B. ●

Rotor de jaula de ardilla, con balanceo preciso y dinámico. ●

Motor con chumaceras autoalineables y protector térmico. Temperatura del flujo de aire hasta 125°C ó 258°F. El Mini Extractor Centrífugo. ●

Mini-Blower está diseñado con normas internacionales y aprobado por la I.V.S. (Industrial Ventilation Society)



Características Técnicas Específicas del Mini Extractor Centrífugo. Mini Blower

Clave	Caudal a Descarga Libre		Ø de Rotor Pulg	RPM	Potencia	Consumo	Amperaje	Voltaje		Nivel Sonoro	Peso	Dimensiones con Empaque en cm.		
	CFM	m³/hr			HP	W	A	V	Hz	dB	Kg	Base	Alto	Ancho
MIN-002	180	306	5	1550	1/30	25	1.0	127	60	48	2.6	21	21	21
MIN-003	265	450	5	1550	1/20	30	1.4	127	60	52	2.7	24	24	24
MIN-004	465	790	6	1550	1/20	38	2.2	127	60	53	4.3	26	26	26



Dimensiones Específicas del Mini Extractor Centrífugo Mini Blower

Clave	A	B	C	D	E	F
MIN-002	190	85	235	120	100	180
MIN-003	223	97	253	130	127	220
MIN-004	219	92	254		203	260

