



## Datos del Producto

# LFCV-A EXTRACTOR Centrífugo de Falsotecho

106 / 266 / 413 CFM

Los ventiladores extractores LFCV-A de AIREFLEX, de tipo centrífugo, para instalación en falso techo, están diseñados para brindar alto desempeño en la ventilación de Baños, salones de Reuniones, salones múltiples, oficinas y áreas similares. A la vista solamente queda una rejilla de tipo persiana, fabricada en poliestireno o aluminio (según el tamaño), en color blanco, y el resto de la unidad, que posee un gabinete en plástico de alta resistencia, queda oculto en el cieloraso. El gabinete posee aislamiento acústico, que atenúa la operación del ventilador. Todos los modelos son fabricados en una industria certificada ISO 9001



### Características y/o Beneficios:

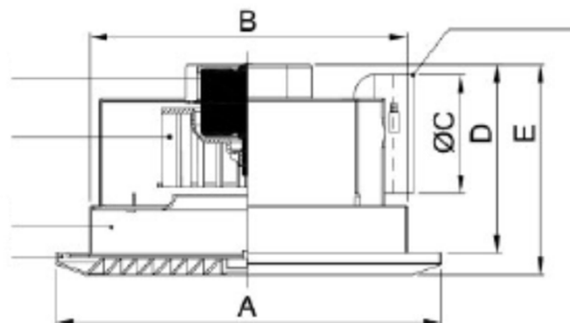
- Diseñado especialmente para ser instalado en Falso techo, con o sin sistema de ductos de descarga.
- Carcasa en plástico de alta resistencia y rejilla inferior decorativa en color blanco.
- Aplicación en sistemas de ventilación comercial y residencial. Ideal para extracción de Baños, laboratorios, salas de Juntas, cuartos técnicos, oficinas y recintos similares con cieloraso.
- Bajo Nivel Sonoro.
- Permite la aplicación de variadores de velocidad tipo Dimmer, para ajustarse al caudal de operación óptimo requerido por el usuario.

### Datos Técnicos:

- Todas las unidades traen Motor de 1 Velocidad, 110V / 60Hz / 1 Fase, con protección interna de sobrecarga, dimerizable.

### Dimensiones de Instalación (mm):

MODELO	A	B	C	D	E
LFCV-16A	300 X 300	230 X 230	Ø98	165	185
LFCV-25A	365 X 365	310 X 310	Ø148	190	220
LFCV - 30A	400 X 400	330 X 330	Ø148	190	220



## Especificaciones Técnicas:

	Unidades	LFCV - 16A	LFCV - 25A	LFCV - 30A
Caudal de aire	m3/h	180	450	700
	CFM	106,2	265,5	413
Caída de presión	Pascales	78	100	120
	inH2O	0,312	0,4	0,48
Nivel de ruido	dB	46	46	45
Revoluciones	rpm	1300	900	850
Potencia	watios	30	40	45
Voltage	voltios	110		
Frecuencia Nominal	Hz	60		
Codigo IP		IPX2		

