

10 EXTRACTORES EN LÍNEA PARA CONDUCTOS CIRCULARES

MUBOX LINE

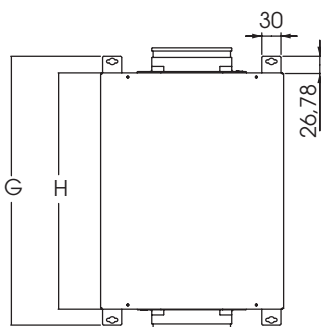
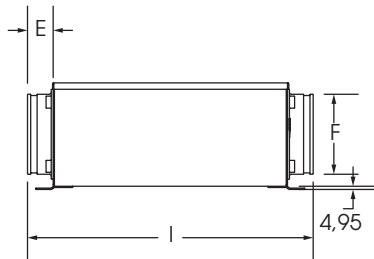
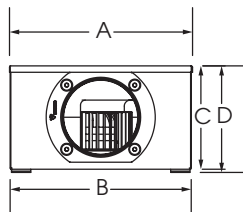


Características constructivas:

- Alimentación 230V 50/60Hz
- Motor IP44 Clase B con motor externo
- Caja exterior pintada en epoxi
- Forrado interiormente con aislamiento acústico
- Bocas de conexión con junta de goma
- Junta interior de polipropileno "EPDM"
- Turbina multipalas de chapa galvanizada
- Pies de sujeción para fijación en techo o pared

Características de instalación:

- Temperatura máxima del aire: 50°C
- Tapa registrable superior para su fácil mantenimiento sin necesidad de desmontar la instalación
- Turbina multipala de chapa galvanizada acoplada directamente al motor
- Tapa de inspección superior
- Bocas de conexión con junta de goma para evitar vibraciones y fugas
- Pies de sujeción para fijación en techo y pared
- Caja de conexión exterior
- Envoltorio interior de polipropileno



Código	Modelo	Caudal (descarga libre) m ³ /h	Nivel sonoro dB	Potencia Instalada (W)	Intensidad máxima (A)
VE 10 001	MUBOX LINE 100	300	29	0,08	0,65
VE 10 002	MUBOX LINE 125	410	29	0,08	0,65
VE 10 003	MUBOX LINE 150	560	38	0,23	1,05
VE 10 004	MUBOX LINE 200	890	42	0,10	0,75

Dimensiones:

Modelo	A	B	C	D	E	F	G	H	I
100	285	282	161	165,95	70	66	418,56	368	505
125	285	282	161	165,95	40	124,5	418,56	386	445
150	309,5	307	181	185,95	43	149,8	438,56	388	471
200	404	400	241	245,95	50	199	483,56	430	530

Curvas de rendimientos:

