



Cajas de ventilación acústicas de bajo consumo Serie CAB ECOWATT

Serial CAB-ECOWATT

CAB-125 ECOWATT 230V50/60HZ N8

Cajas de ventilación estancas, de bajo nivel sonoro, bajo perfil, fabricadas en chapa de acero galvanizado, con aislamiento acústico ininflamable (M0) de fibra de vidrio de 50 mm de espesor, silenciador acústico en la aspiración, juntas estancas en aspiración y descarga, cierres estancos de tipo tracción giratorio, de fácil apertura, y ventilador centrífugo de álabes hacia atrás.

Motor brushless de corriente continua, de alto rendimiento y bajo consumo, alimentación $230V \pm 15\%$ 50/60Hz, IP44, rodamientos a bolas, protector térmico, interruptor ON/OFF con potenciómetro incorporado para ajustar la velocidad del 10 al 100% y entrada analógica para controlar el ventilador con una señal de 0-10V.

Temperatura de trabajo de -20°C a $+40^{\circ}\text{C}$.

Otros datos

Pueden ser colocadas en cualquier posición.
Diseñadas para instalaciones en interior.



Datos técnicos

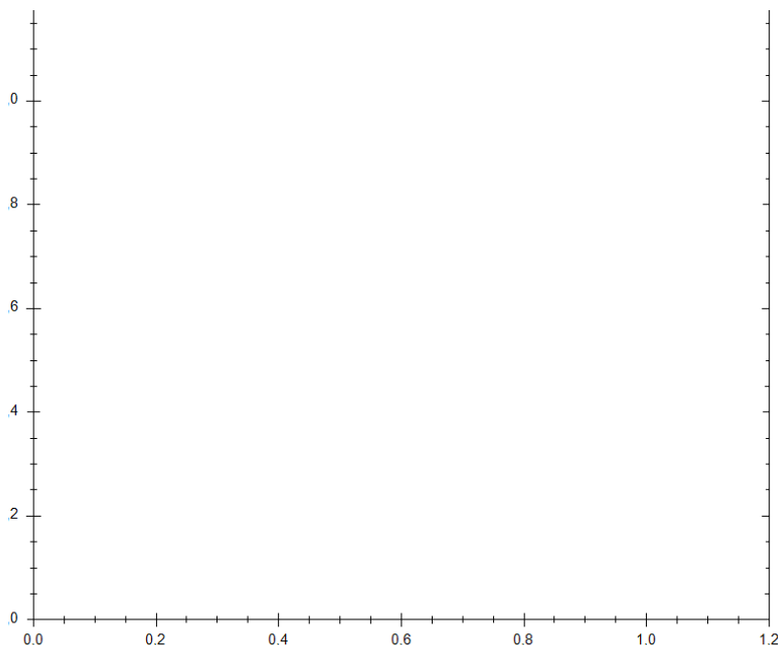
Características acústicas

Unfortunately an error occurred.

Características técnicas

Unfortunately an error occurred.

Curva



Dimensiones

Unfortunately an error occurred.

Información ErP

Unfortunately an error occurred.