



## Cajas de ventilación acústicas extraplanas Serie CVB SLIMBOX

### SLIMBOX-CVB

Cajas de ventilación estancas, de bajo perfil, bajo nivel sonoro, fabricadas en chapa de acero galvanizado, aislamiento acústico (M1) de espuma de melamina de 7 mm de espesor, cierre estanco, ventilador centrífugo de simple aspiración (1) de álabes hacia adelante y motor monofásico IP44, Clase B, de rotor exterior con protector térmico y caja de bornes remota IP55.

Temperatura de trabajo de -20°C a +40°C.

(1) Modelo 1100/250: Doble aspiración.

#### Motores

De rotor exterior.

De 2 ó 4 polos, según versiones.

Tensión de alimentación

Monofásicos 230V-50Hz.

#### Otros datos

Suministradas con una tapa extraíble de cierre hermético, que permite que puedan ser instaladas en exterior sin necesidad de tapa de intemperie.

Modelos con carcasa protegida con pintura epoxi anticorrosiva.



## Atributos



#### Bajo nivel sonoro

Aislamiento ignífugo (M1) de espuma de melamina de 7 mm de grosor, que reduce sensiblemente el ruido.



#### Caja estanca

Las juntas de goma, tanto en el cierre de la tapa como en las bridas, le proporcionan gran estanqueidad.

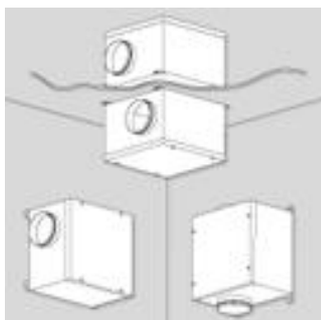


#### Fácil montaje

Pies integrados que facilitan la sujeción en cualquier posición.



**Caja de bornes remota, estanca IP55**  
Facilita la instalación y el mantenimiento.



**Instalación en cualquier posición**  
Pueden ser instaladas en posición vertical, horizontal o invertidas.