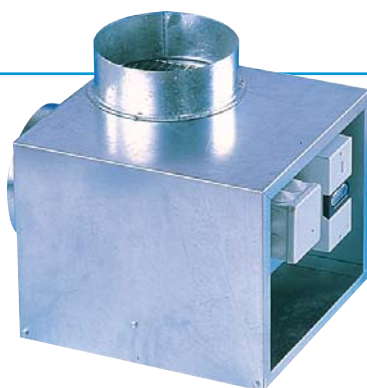


## SIRIUS 600

cajón VMC  
viviendas colectivas  
y terciario pequeño  
(categoría 4)



precio p. 302

### ► ventajas

- Curva plana.
- Nivel sonoro bajo.
- Compacto.

### ► gama

- 1 modelo:
  - Caudales: de 50 a 600 m<sup>3</sup>/h.
  - Conexión circular: Ø 200 mm.
  - 1 injerto en la aspiración.
  - Acoplamiento directo.

### ► aplicación / utilización

- VMC para viviendas colectivas y locales terciarios (caudales < 200m<sup>3</sup>/h por local tabicado).

### ► composición / embalaje

- **Estructura:**
  - Cajón en chapa de acero galvanizado.
- **Conexiones:**
  - Extracción: 1 injerto Ø 200 mm.
  - Retorno: 1 injerto Ø 200 mm.
- **Grupo moto ventilador:**
  - Ventilador centrífugo a acción.
  - Motor 4 polos.
  - Rotor exterior con protección térmica.
  - Cojinetes de bolas engrasados de por vida.
- **Conexiones eléctricas**
  - Sobre contactor con prensa estopa.

### ► embalaje

- Embalaje individual.

### ► opción

- Presostato tarado a 80 Pa.
- Presostato 20 - 300 Pa.

### ► especificación

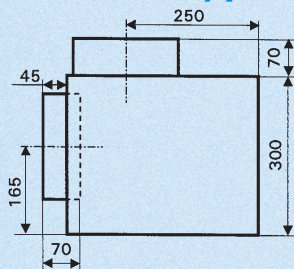
- Caudal de extracción VMC categoría 4 con estructura de paneles de acero galvanizados. Moto ventilador de simple oído centrífugo a acción y con acoplamiento directo. La aspiración en el lateral y la descarga vertical son de Ø 200 mm.
- Tipo SIRIUS 600, marca France Air.

## descripción técnica

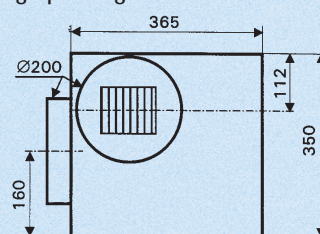
### ► Clasificación al fuego

- Certificado 400°C 1/2h - PV CTICM n° 21-A-184

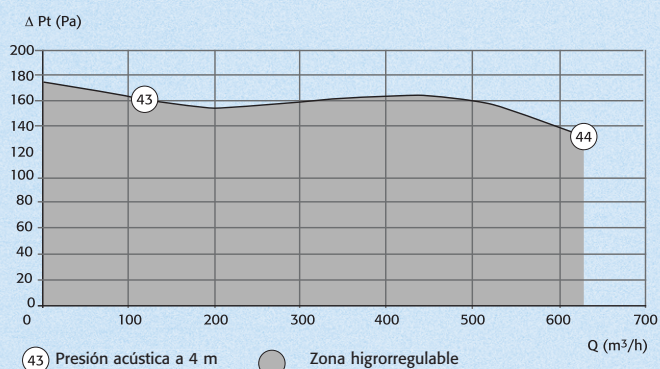
### ► Embalaje, dimensiones y peso



- Peso del grupo: 4 kg.



### ► Características aerólicas



## accesorios específicos

### ► Manguito flexible circular M0 Ø 200

- Permite aislar el conducto de las vibraciones generadas por el ventilador.



### ► Presostato diferencial regulable 20-300 Pa

- Permite adaptar la medida de presión al circuito.



### ► Kit presostato plomado a 80 Pa

- Aplicación VMC colectiva y VMC-GAZ.



### ► Manta antivibración Isolvib

- permite aislar el edificio de las vibraciones generadas por los ventiladores.

