



Características generales

- Caja de ventilación especialmente diseñada para temperaturas de hasta 220°C.
- Perfecta para extracción de aire en chimeneas y recirculación/ventilación en hornos industriales.
- División interna entre motor y turbina para minimizar la exposición del motor a la temperatura.
- Motor de rotor externo termoprotegido.
- Conexiones internas de serie, opcionalmente pueden equiparse con una caja externa IP54.
- Gran panel de servicio superior.
- Conexión circular en conductos estándar de 150 mm.
- Opcional:
 - Filtro G4 (ZLM) (según EN 779) que puede trabajar hasta 90°C.
 - Filtro G2 (malla metálica) (según EN 779) que puede trabajar hasta 220°C.





Datos técnicos



Caudal (*)
(m³/h)

400



Potencia ventilador
(W a 50 Hz)

180



Intensidad
(A a 230V)

0,8



Peso
(Kg)

13



Nivel sonoro
(dBA)

62*

(*) Medido a 5m de distancia y con la caja sin los conductos

Dimensiones

