

CAJAS DE VENTILACIÓN EXTRAPLANAS Serie BC



CARACTERÍSTICAS:

Cajas de ventilación equipadas con ventiladores centrífugos de baja presión con motor incorporado. Disponibles con motores en 4 o 6 polos monofásicos.

APLICACIONES:

Ventilación en general. Temperatura aire: -15/+40°C.

CONSTRUCCIÓN:

• Cajas:

- Fabricadas en chapa galvanizada, aisladas termoacústicamente con espuma de polietileno expandido (M1) y equipadas con brida en aspiración e impulsión.
- Incorporan 4 orejetas de soportación para facilitar la sujeción de la caja al suelo o suspendida del techo.
- El ventilador es accesible por las dos tapas laterales, incorporan prensaestopas en la cara delantera.

• **Ventiladores:** Tipo centrífugo de baja presión con motor incorporado y rodets de álabes hacia adelante y equilibrados de forma dinámica.

• **Motores:** Monofásicos. Protección térmica rearme automático. Regulables en tensión.



BC-250



MINI

DATOS TÉCNICOS:

Código	Modelo	Potencia W	Caudal m³/h	r.p.m	Nivel presión sonora* dB(A)	DIMENSIONES			
						A	B	C	Ø
SERIE BC - MODELO «OBRA» (GALVANIZADA)									
CV02031	BC 250	25	250	2.250	50	300	300	230	120
CV02032	BC 400	80	290	2.200	52	300	300	195	110
CV02033	BC 600	105	480	1.180	50	425	375	195	110

* A 1,5 metros

