



Cajas de ventilación acústicas de bajo consumo Serie CAB-B

Serial CAB-B

CAB-200B (230V50/60HZ)

Cajas de ventilación estancas, de bajo nivel sonoro, fabricadas en chapa de acero galvanizado, con aislamiento acústico ininflamable (M0) de fibra de vidrio de 50 mm de espesor, cierres estancos, de tipo tracción giratorio, de fácil apertura, ventilador centrífugo de álabes hacia atrás, motor de rotor exterior con rodamientos a bolas, protector térmico y caja de bornes exterior IP55.

Los ventiladores incorporados en las cajas acústicas CAB cumplen con los requerimientos de la directiva ErP de eficiencia energética.

Motores

De 2 polos.

Tensión de alimentación

Monofásicos 230V-50/60Hz.

Modelos 125B a 160B: IP44, Clase B.

Modelos 200B y 250B: IP44, Clase F.

Regulables por variación de tensión.

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

Otros datos

Pueden ser instaladas en exterior sin necesidad de tapa de intemperie.



Datos técnicos

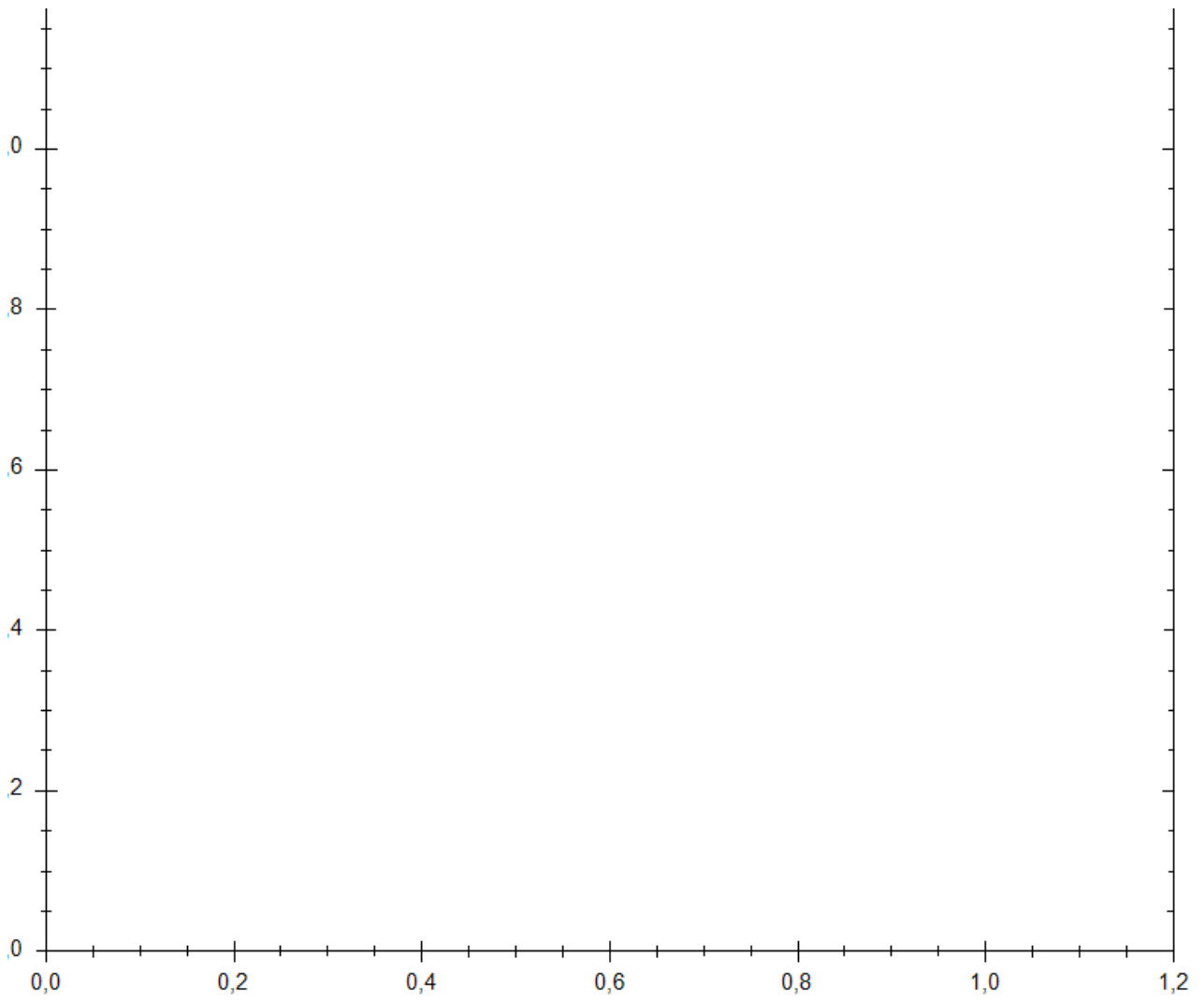
caractacuurl

Unfortunately an error occurred.

caractecurl

Unfortunately an error occurred.

curvasurl



dimurl

Unfortunately an error occurred.

URLPRODUCTOErP

Unfortunately an error occurred.