



Cajas de ventilación desenfumage Serie CRMTC

CRMTC

Cajas de ventilación desenfumage, capacitadas para trasegar aire a 400°C/2h, fabricadas en chapa de acero galvanizada, aislamiento acústico (M1) de espuma de melamina, de 7 mm de espesor, ventilador centrífugo de simple aspiración, con rodete de acero galvanizado de álabes hacia adelante equilibrado dinámicamente, carcasa protegida contra la corrosión, motor trifásico, IP55, Clase F.

Motores

De 4 ó 6 polos, según versiones.

Modelos de 2 velocidades, bajo demanda.

Tensión de alimentación<dt>Trifásicos</dt><dd>230/400V-50Hz, hasta 3 kW</dd><dd>400V-50Hz, para potencias superiores</dd>

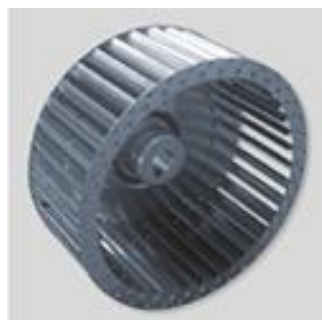


Atributos



Motor estándar con disipador de calor

Motor estándar con pletina disipadora de calor que le permite trasegar aire a 400°C/2h en caso de emergencia.



Rodete equilibrado dinámicamente

Rodete de álabes hacia adelante, equilibrado dinámicamente según norma ISO 1940, para reducir el ruido y evitar vibraciones.



Bajo nivel sonoro

Aislamiento acústico (M1) de espuma de melamina, de 7 mm de espesor, que reduce sensiblemente el nivel de ruido.



Fácil montaje

Los anclajes de los pies facilitan su montaje en el suelo o suspendida.



Juntas flexibles de aspiración y descarga

Las juntas flexibles en la aspiración y la descarga absorben las vibraciones.