



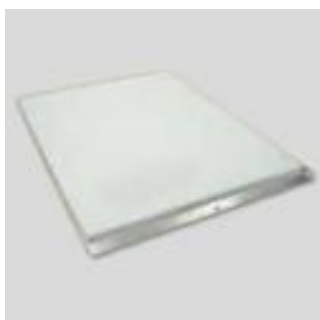
CAIXAS DE VENTILAÇÃO Série CVB/CVT CENTRIBOX

CVB/CVT CENTRIBOX

Caixas de ventilação, de baixo nível sonoro, fabricadas em chapa de aço galvanizado, isolamento acústico (M1) de espuma de melamina, ventilador centrífugo de dupla aspiração montado em suportes antivibratórios, rotor de pás para a frente equilibrado dinamicamente e motor monofásico ou trifásico, Classe F(1), de acordo com a versão. Todos os ventiladores montados nas caixas CVB/CVT CENTRIBOX cumprem os requisitos de eficiência da **Diretiva ErP. (1) Temperatura de trabalho de -20°C a +40°C. Motores De 4 ou 6 pólos, dependendo da versão. Tensão de alimentação Monofásicos 230V-50Hz trifásicos 230/400V-50Hz (Consulte a tabela de características). Modelos monofásicos reguláveis por tensão (exceto CVB/4-270/200-N-370W). Modelos trifásicos reguláveis com conversor de frequência. Com rolamentos de esferas e protetor térmico. Outros dados Podem ser instalados no exterior sem necessidade de tampa de intempérie.**



Atributos



Baixo nível de ruído: Isolamento acústico ignífugo (M1) de espuma de melamina, que reduz significativamente o ruído.



Caixa estanque: Configuração construtiva estanque que permite a sua instalação no exterior, sem a necessidade de tampa de intempérie.



Fácil instalação
Os pés de apoio incluídos facilitam a fixação em qualquer posição.



Prensa-cabos frontal: Facilita a passagem do cabo para a conexão.



Suportes antivibratórios: Evitam a transmissão de ruído para a instalação.



Brida retangular na aspiração: