

Pedido del cliente

Caja de extracción para campanas de acero galvanizado, 7000 m3/h

Precio: 3.761,00 € + IVA



Referencia: KMC1100129

Categoría: Cajas de extracción

Pedido del cliente

Descripción

Caja de extracción para campanas de acero galvanizado, 7000 m3/h.

Caja de extracción para campanas de acero galvanizado, aislamiento acústico ignífugo (M1), ventilador centrífugo de doble aspiración acoplado a un impulsor de palas hacia delante equilibrado de forma dinámica y motor de clase F IP44.

Se puede instalar en el exterior sin necesidad de un toldo de protección.

EJEMPLO DE PRODUCTO FINAL

Características

Característica	Valor
Potencia	1100 W - 1,5 CV
Peso	72 kg
Rotaciones por minuto	900 rpm
Altura	775 mm
Absorción	INTENSIDAD DE ABSORCIÓN: 7,1 A
Material	Chapa galvanizada
Longitud	775 mm
Profundidad	950 mm
Capacidad de la unidad de control	7000 m3/h
Fuente de alimentación de la unidad de control	Monofásica