

Pedido del cliente

Caja de extracción para campanas de acero galvanizado, 1410 m3/h

Precio: 2.112,00 € + IVA



Referencia: KMC7277

Categoría: Cajas de extracción

Pedido del cliente

Descripción

Caja de extracción para campanas de acero galvanizado, 1410 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	72 W - 1/10 CV
Peso	22 kg
Rotaciones por minuto	900 rpm
Altura	775 mm
Absorción	INTENSIDAD DE ABSORCIÓN: 0,9 A
Material	Chapa galvanizada
Longitud	775 mm
Profundidad	950 mm
Capacidad de la unidad de control	1410 m3/h
Fuente de alimentación de la unidad de control	Monofásica