



**Ventilador a Prueba de Explosión de 24' - 6860 CFM - 1 Caballo de Fuerza - 230-480V -
Clasificado Clase 1, Grupo D y Clase 2, Grupos F y G**

Parte # EPF-HPSM-24-1HP-3P

Hecho en los Estados Unidos

La EPF-HPSM-24-1HP-3P de Larson Electronics es un ventilador de alta presión y alto volumen a prueba de explosión que funciona con tensión de 230-480V AC. Esta ventilación de gran volumen a prueba de explosión incorpora un ventilador con hojas de aluminio de 24" de diámetro resistentes a las chispas que mueven el aire a una velocidad de hasta 3990 pies cúbicos por minuto (CFM) para una mayor ventilación y movimiento de aire. La EPF-HPSM-24-1HP-3P es alimentada por un motor completamente cerrado y a prueba de explosión de 1 caballo de fuerza.

POR FAVOR ANOTE: CUALQUIER OFERTA DE ENVÍO GRATUITO NO SE APLICA A ESTE PRODUCTO

La EPF-HPSM-24-1HP-3P es un ventilador a prueba de explosión que se ha clasificado para el Grupo D de la Clase I y Clase II Grupos F & G en entornos peligrosos. La hélice de 24" de diámetro en este ventilador a prueba de explosión de alta presión está fabricada en aluminio fundido para resistir chispas, aumentando aún más la seguridad del medio ambiente peligroso en el que el ventilador está siendo utilizado. Esta ventilación de fase única a prueba de explosión tiene un motor de 1 caballo de fuerza completamente cerrada que puede girar el hélice a una velocidad de 1750 RPM.

Voltaje: La EPF-HPSM-24-1HP-3P es un ventilador a prueba de explosión capaz de multi-voltaje y puede funcionar con voltajes entre 230-480V AC.

Cableado: La EPF-HPSM-24-1HP-3P es un ventilador alámbrico que debe ser instalado de acuerdo a los códigos eléctricos y mecánicos a nivel nacional, estatal y local.

Aplicación Sugerida: Zonas peligrosas que requieran ventilación - Clase I, Grupo D y Clase II, Grupos F & G - Incluyendo pero no limitado a, los siguientes: cuartos limpios, salas de extracción de marihuana, campanas de laboratorio, refinерías de petróleo, molinos de grano, plantas químicas, tiendas de soldadura, zonas de almacenamiento de productos químicos y áreas de sustitución de la batería.

En Larson Electronics, hacemos más que satisfacer sus necesidades de iluminación. También proporcionamos sustituciones de piezas modernizadas, así como accesorios de alimentación de grado industrial. Nuestros artesanos pueden construir cualquier sistema de iluminación personalizada y/o accesorios para adaptarse a las necesidades exclusivas de su operación. Un compromiso con la honestidad, calidad y fiabilidad ha hecho Larson Electronics líder en el negocio de electrónicos e iluminación desde 1973. Póngase en contacto con nosotros hoy mismo al **800-369-6671** o por mensaje sales@larsonelectronics.com para más información sobre nuestras opciones personalizadas para satisfacer sus necesidades específicas.



Calidad de Hecho en los EE.UU

1. Motor de 1 HP completamente cerrado a prueba de explosión.
2. Aluminio fundido resistente a chispas con una hélice de 24" de diámetro.
3. Clasificado Clase I, Grupo D y Clase II, Grupos F & G.
4. Capaz de multi-voltaje.
5. Mueve hasta 6860 pies cúbicos de aire por minuto.
6. Completamente ensamblado y listo para instalar.

Clasificaciones de Presión Estática CFM

1. 0" de Presión Estática - 6860 CFM
2. 1/8" de Presión Estática - 6560 CFM
3. 1/4" de Presión Estática - 6240 CFM
4. 3/8" de Presión Estática - 5900 CFM
5. 1/2" de Presión Estática - 5426 CFM

Especificaciones / Información Adicional

EPF-HSPM-24-1HP-3P Ventilador de Alto Volumen a Prueba de Explosión

Tipo: Ventilador de Alto Volumen a Prueba de Explosión

Dimensiones del Hélice: Diámetro de 24"

Material del Hélice: Aluminio fundido resistente a chispas

Peso: 79 libras

Voltaje: Multi-voltaje - 230-480V AC

Motor: Motor completamente cerrado a prueba de explosión de 1 Caballos de Fuerza

Rotaciones por Minuto (RPM): 1750

Pico de CFM (@ 0" PE): 6860

Max Sones @ 5': 35.4

Cableado: Conexión Permanente

Montaje: Montaje Permanente

Garantía: Si - 1 Año

Clasificaciones/ Características

Indicado para Estados Unidos

Clase 1, Divisiones 1 y 2, Grupo D

Clase 2, Divisiones 1 y 2, Grupos F y G

Hélice Resistente a Chispas

Hasta 6860 CFM de Movimiento de Aire

Clasificado para Entornos Peligrosos

Hecho en los Estados Unidos



*Garantía de reemplazo de 1 año en esta luz LED. Después de 30 días, el cliente envía la lámpara fallada y/o el bulbo a Larson Electronics con gastos por cuenta propia. Si la falla es defecto del fabricante, enviaremos un nuevo reemplazo al cliente. Si la falla ocurre dentro de los 30 días siguientes a la recepción, Larson Electronics proporcionará una etiqueta de devolución por correo electrónico al cliente. Cuando se devuelva la lámpara fallada, Larson Electronics enviará un reemplazo nuevo

Órdenes Especiales - Requisitos

Contáctenos para requisitos especiales

Llamada gratis: 1-800-369-6671

Fax: 1-903-498-3364

Correo electrónico: sales@larsonelectronics.com

Parte #: EPF-HPSM-24-1HP-3P (144272)

En Existencia: Si