



BGH

Ventilador de admisión / alivio de gravedad.

BGH

Los ventiladores de gravedad BGH ofrecen un diseño moderno de silueta baja que se combina con las líneas del techo y otros equipos. Diseñado para un paso de flujo de aire máximo y una integridad hermética a la intemperie, BGH viene en modelos de admisión o alivio con acabados de aluminio o galvanizados. Se ofrece una amplia gama de tamaños con muchas características estándar y opcionales. Los modelos de escape tienen una proporción de 1: 1 entre la abertura del perímetro del capó y el área de la garganta y los modelos de suministro incorporan una proporción de 2: 1.

APLICACIONES

CARACTERÍSTICAS

- Toda la construcción de aluminio o acero de .050"
- Escape o suministro de aire hasta 90,000 CFM en aplicaciones de presión estática de hasta 0.25 "wg
- Ensamblado con costuras alzadas y costuras de cierre a presión que están aseguradas con soldaduras por puntos
- Diseño moderno de silueta baja que combina las líneas del techo y otros equipos.
- El área de apertura del perímetro de la campana es la misma que el área de la garganta. Relación de alivio 1: 1 Relación de ingesta 2: 1

DIMENSIONES

Para cumplir con otros requisitos de tamaño o capacidad de ventilación, además de los que se enumeran en las siguientes tablas, se encuentran disponibles unidades de tamaño personalizado a pedido. Consulte a su representante o fábrica para obtener detalles específicos y capacidades de rendimiento.

ACCESORIOS

Pantallas para pájaros de aluminio / capucha con bisagras / capucha aislada / filtros / mosquitera / bordillo de techo / recubrimientos especiales.