



El diseño 13 es uno de los ventiladores axiales más robustos disponibles en el mercado.

Está diseñado para aplicaciones de inyección o extracción de aire en bodegas, cubos de ventiladores, almacenes, edificios industriales, estacionamientos cubiertos, etc.

Este diseño se fabrica en diferentes configuraciones para ser usados como extractor de techo, extractor de pared, dentro de ducto, etc. El Diseño 13 está disponible en arreglos 1, 4 y 9 y fabricado en diferentes materiales como acero al carbón, acero inoxidable, y aluminio.

La capacidad de operación va de los 900 a 95000 cfm de volumen y de $1/8$ a $2 1/2$ pulgadas de columna de agua de presión estática.

Nuestros rotores son balanceados de acuerdo a la norma ISO 1940 grado G2.5.

El ventilador está construido de gruesa lámina y soldado por personal calificado.

Todos los ventiladores son estudiados individualmente para cada caso específico y tomando en cuenta todos los aspectos y factores de trabajo para seleccionar los rodamientos adecuados.