

MEDIDOR DE FLUJO DEL VENTILADOR DE ESCAPE



SKU: N / A | Categorías: [Dispositivos de Flujo de Aire](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

[vc_row][vc_column][vc_column_text]**Medidor de Flujo del Ventilador de Escape**[/vc_column_text][vc_column][vc_row][vc_row][vc_column][vc_wp_text]Información del producto:

El medidor de flujo del ventilador de escape está diseñado para realizar mediciones rápidas y precisas del flujo de aire a través de los ventiladores de escape residenciales. Más pequeño, más liviano y más fácil de usar que las campanas de medición de flujo convencionales, el medidor de flujo de ventilador de extracción fue diseñado específicamente para medir flujos de aire de hasta 10 pies cúbicos por minuto (cfm). El rango efectivo de medición del flujo de aire para el medidor de flujo del ventilador de escape es de 10 a 124 cfm. Cuando se usa con los DG-1000 y DG-700 de TEC, la precisión de la medición del flujo del ventilador de extracción es de +/- 10%. Las dimensiones internas de la caja de medición son 13 "x 16" x 8 "(profundidad).[/vc_wp_text][vc_column][vc_row]

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO