

MEDIDOR DE FLUJO DE TRATAMIENTO DE AIRE TRUEFLOW®



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 de Tratamiento de Aire TrueFlow®**[/vc_column_text][vc_column][vc_row][vc_row][vc_column][vc_wp_text]

Información del producto:

El medidor de flujo de controlador de aire TrueFlow® está diseñado para proporcionar una medición simple y precisa del flujo de aire a través de controladores de aire residenciales. El medidor TrueFlow reemplaza temporalmente el filtro en el sistema de distribución del controlador de aire durante el proceso de medición del flujo de aire. Si la ubicación del filtro es directamente adyacente al controlador de aire, el medidor TrueFlow medirá el flujo total del controlador de aire. Si el filtro se encuentra de forma remota en un retorno central, el medidor TrueFlow medirá el flujo de aire a través del retorno central. Medidor de flujo TrueFlow Air Handler Fácil y rápido de usar en el campo. El medidor TrueFlow proporciona lecturas directas de CFM en 2 a 3 minutos sin cálculos o configuraciones extensas. Diseñado para medir el flujo a través de manipuladores de aire con capacidad de 1 a 5 toneladas. Se puede utilizar en una amplia gama de plenums de retorno y configuraciones de ventiladores de tratamiento de aire. Tamaño ajustable para adaptarse a ranuras de filtro estándar y personalizadas. Probado para ser más preciso que el método de aumento de temperatura de punto único y más fácil que el método de curva de ventilador.

Video:

[/vc_wp_text][vc_column][vc_row]

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO