

DEBIMO CUCHILLAS DE MEDICIÓN DE FLUJO DE AIRE



Las cuchillas de medición de flujo de aire a menudo se usan para proporcionar mediciones de flujo de aire en laboratorios, sistemas de aire acondicionado, equipos de prueba de flujo de aire, sistemas de extracción y extracción de humos y sistemas de limpieza por aspiración.

Las cuchillas de medición DEBIMO de Kimo son un método simple y rentable para proporcionar mediciones permanentes de flujo de aire.

Asegure una indicación, control o grabación precisa de la velocidad y el volumen del flujo de aire

Permite medir la velocidad de 3 a 100 m / s (9 Pa a 10,000 Pa)

Superficie aerodinámica que limita los cabezales diferenciales (<3%) y las turbulencias

Distribución de las aberturas de medición en la superficie aerodinámica que permite el control de flujo de aire medio (promedio de las presiones diferenciales)

Múltiples tamaños disponibles

Oxidación anódica para entornos hostiles



SKU: N / A | **Categorías:** [Flujo de aire](#), [Sondas](#), [Velocidad del aire](#) |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO