

SH25 MUESTREADOR DE CAMPANA ESTÁTICA



SH25 MUESTREADOR DE CAMPANA ESTÁTICA DISPONIBLE EN 3 TAMAÑOS DIFERENTES

El muestreador de campana estática Scentroid proporciona una solución fácil de usar y libre de contaminantes para tomar muestras de aire de lechos de biofiltro y otras superficies que tienen un flujo de aire positivo

SKU: Scentroid-SH25 | Categorías: <u>Muestreo</u> | Etiquetas: <u>SH25 Muestreador de campana estática</u>



GALERÍA DE IMÁGENES









DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

SH25 MUESTREADOR DE CAMPANA ESTÁTICA DISPONIBLE EN 3 TAMAÑOS DIFERENTES

El muestreador de campana estática Scentroid proporciona una solución fácil de usar y libre de contaminantes para tomar muestras de aire de lechos de biofiltro y otras superficies que tienen un flujo de aire positivo

- Descripción general del producto
- Características técnicas
- Recursos

Descripción general del muestreador de campana estática:

El muestreador de campana estática Scentroid proporciona una solución fácil de usar y libre de contaminantes para tomar muestras de aire de lechos de biofiltro y otras superficies que tienen un flujo de aire positivo. La construcción totalmente de acero inoxidable garantiza una fácil descontaminación. La pila se desmonta para facilitar el transporte.

Muestreador de campana estática disponible como SH25, SH50 y SH75:

- Cuenta con 3 tamaños de campana estática separados para diferentes aplicaciones
- El 0,5 m^2 ha sido diseñado para cumplir con las directrices de la EPA: la construcción de acero inoxidable permite



- El modelo de 0,25 m ^ 2 es más pequeño y portátil para usarse con el SM100 para evaluar la eficiencia y la salud del biofiltro
- El SM100 se puede conectar directamente al puerto de muestra de la campana estática Scentroid para la medición directa

Fácil de usar:

- Coloque la cubierta estática sobre una superficie y presione firmemente hacia abajo
- Espere a que la muestra llene la campana 3 veces
- Adquirir la muestra a la mitad de la tasa de emisiones

Funciones:

Construcción: Todo de acero inoxidable para facilitar la limpieza y descontaminación

Interior: recubierto de PTFE Pila: Extraíble

Puerto de muestra: Conectable con SM100 para análisis en campo



Potente durabilidad

El muestreador de campana estática Scentroid está hecho de acero inoxidable 316L de grado marino con una capa de PTFE para una máxima resistencia a la contaminación

Cumple con todos los estándares

El SH50 ha sido diseñado para cumplir con todos los estándares de muestreo europeos, estadounidenses y canadienses

Análisis preciso El

extenso análisis CFD garantiza una contrapresión mínima y una turbulencia suficiente antes de la toma de muestras

ΕI

SH25 proporciona una solución de muestreo ligera y ultraportátil para su uso con instrumentos de campo

Componentes

extraíbles La pila extraíble permite un fácil transporte de los modelos SH25 y SH50

Fiabilidad

sin precedentes Todas las piezas han sido meticulosamente probadas utilizando el sistema de gestión de calidad certificado ISO9001 de Scentroid



INFORMACIÓN ADICIONAL