

Producto leaflet

## MFS Nano

Filtración eficaz y energéticamente eficiente para humos y contaminantes secos.



## MFS Nano


- ✓ Solución de filtración fácil de instalar, utilizar y mantener, que puede montarse prácticamente en cualquier lugar.
- ✓ La nanofibra ofrece una excelente eficacia de filtración, capacidad de retención de polvo y mayor vida útil del filtro.
- ✓ El diseño modular, las opciones de entrada/salida, los accesorios y las opciones de filtrado se adaptan a requisitos exclusivos.
- ✓ Diseño de filtro innovador para una filtración eficaz y una exposición reducida durante el servicio.
- ✓ Recircular el aire limpio donde esté permitido contra a expulsarlo al exterior ahorra energía y reduce los costes de funcionamiento.

El MFS Nano ofrece una solución de aire limpio sencilla y rentable para procesos industriales que generan humo, polvo o vapores, como soldadura, soldadura blanda, mezclado y otros. Se monta cómodamente en paredes, vigas, estaciones de trabajo o campanas de celdas de soldadura, ahorrando un valioso espacio en el suelo. Tanto los brazos o campanas de extracción como los extractores o conductos pueden montarse y apoyarse directamente en el bastidor del filtro MFS, creando una solución de filtrado completa y económica. El aire limpio puede recircularse para ahorrar energía o extraerse cuando sea necesario.

El diseño modular permite agrupar toda la gama de filtros MFS para ampliar la capacidad de filtración en operaciones pequeñas y grandes. Hay disponibles opciones y accesorios para automatizar el funcionamiento, mejorar el servicio y reducir el nivel sonoro.



# MFS Nano

## Modelos

	No. De Artículo	Peso (kg)
	12613244 <sup>[1]</sup>	7 (excl. mounting frame)

<sup>[1]</sup> Filter efficiency - MERV 15 ISO 16890; ePM1 80%

## Accesorios

	Accesorio	No. De Artículo
	Replacement bracket for standard sized MFS filters	12600644
	MFS, Replacement Cartridge Kit, Nano	12377380

