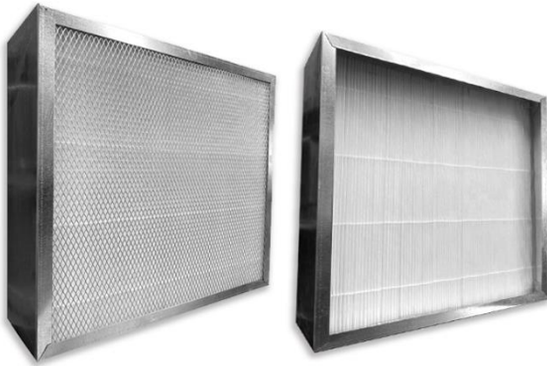


AFP-50 MINI

Reusable, galvanizado



La aplicación

El filtro AFP-50 MINI se utiliza en los sistemas de filtración de aire en laboratorios, industria farmacéutica, alimenticia, hospitalaria, edificios, industria automotriz, y en turbinas a gas

El concepto

Los filtros AFP-50 MINI profundidad de carga, con características óptimas de baja caída de presión, maximizando tiempos de vida útil, mejora notablemente la rentabilidad de los sistemas

EL MEDIO FILTRANTE Y EL DISEÑO

El medio filtrante es 100% sintético

- El filtro AFP-50 MINI es una estructura galvanizada de alta resistencia, Esto asegura al usuario la fiabilidad operativa máxima y la filtración consistente en cada aplicación específica. Con malla galvanizada a la salida del aire.
- El medio filtrante esta plisado y separado con cordones de Hot-Melt que garantiza que los pliegues del medio filtrante no se peguen uno con otro y así el filtro se sature en su totalidad.

• INSTRUCCIONES DE LAVADO O SACUDIDO

- Lavar el filtro a baja presión con agua, no utilizar solventes para su limpieza, no golpear, después de lavar el filtro dejar secar por 2 días, también se pueden limpiar sacudiéndolo. En cualquiera de las dos maneras, lavado o sacudiéndolo, no debe ser más de dos veces durante su vida

Flujo de Aire (CFM)	2500
Resistencia Inicial (in WG)	0,19
Resistencia Final (in WG)	4,00
Eficiencia EN ISO 16890	ePM10-53%
Eficiencia EN-779 / (MERV)	M5 / MERV 8
Tamaño	24x24x4"
Se fabrican de cualquier tamaño	

"AIRE LIMPIO CON TECNOLOGIA"

e-mail: afpfiltros@gmail.com

web: www.afpfiltros.com