

# AFP-70 M tipo V Mini-pleat

Reusable, galvanizado



## La aplicación

El filtro AFP-70 tipo V metálico, se utiliza en los sistemas de filtración de aire en laboratorios, industria farmacéutica, alimenticia, hospitalaria, automotriz y turbinas a gas.

## El concepto

Los filtros AFP-70 tipo V de profundidad de carga, con características óptimas de baja caída de presión, maximizando tiempos de vida útil, mejora notablemente la rentabilidad de las unidades.

## El medio filtrante y el diseño

**El medio filtrante está compuesto por 2 capa:**

1. Capas 100% sintéticas.

- El filtro AFP-70 tipo V es una estructura galvanizada de alta resistencia, Esto asegura al usuario la fiabilidad operativa máxima y la filtración consistente en cada aplicación específica
- La construcción robusta asegura un rendimiento óptimo en condiciones de flujo turbulento y los cambios de carga. Esto significa que el riesgo de desprendimiento de partículas o de fibra es prácticamente eliminado.
- El medio filtrante es resistente a los daños físicos de la humedad y los productos químicos.
- Con o sin malla expandida de seguridad a la salida del aire
- 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 puede limpiar sacudiéndolo, en cualquiera de las dos maneras, lavado i sacudido no debe ser más de dos veces durante su vida.

Flujo de Aire (CFM)	2000
Resistencia Inicial (in WG)	1,00
Resistencia Final (in WG)	
Eficiencia EN ISO 16890	ePM10-66%
Eficiencia EN-779 / (MERV)	M6 / MERV 11
Tamaño	24 x 24 x 12"

**"AIRE LIMPIO CON TECNOLOGIA"**

[afpfiltros@gmail.com](mailto:afpfiltros@gmail.com)  
[www.afpfiltros.com](http://www.afpfiltros.com)