

Filtro FM1

SPIRODUCTO + REJILLAS + DIFUSORES + FILTROS + LOUVERS + DUCTOS + ACCESORIOS

Filtro de alta eficiencia para aplicación en equipos de purificación a nivel comercial e industrial, con Merv 13, baja resistencia al flujo del aire, gracias a su media filtrante tipo nanotech permite una resistencia 3 veces más y cuenta con una gran capacidad en retención en polvos. Temperatura máxima de rendimiento de 75 °C

1

Construcción

Los filtros Minipleat están fabricados con un marco reforzado de cartón de doble pared o marco de metal calibre 26 con media filtrante tipo nanotech con separadores termoplásticos

3

Medidas

Se fabrican en medidas de 24" x 24" con espesores de 2" y 4"

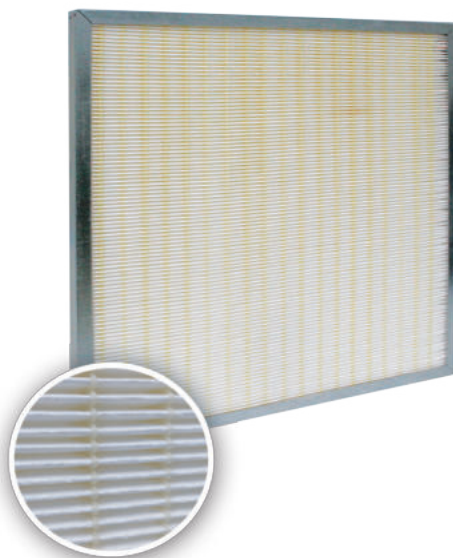
2

Aplicaciones

Los filtros Minipleat son recomendables para uso industrial y comercial.

5

Vista Filtro FM1



Nota:

Empaque plástico hermético individual.



Filtro FM1

SPIRODUCTO + REJILLAS + DIFUSORES + **FILTROS** + LOUVERS+ DUCTOS + ACCESORIOS

6 Nomenclatura

FM1 24.00 24.00 002 T
PRODUCTO ANCHO ALTO ESPESOR REAL TIPO DE MARCO

FM1 PRODUCTO	24.00 ANCHO	24.00 ALTO	002 ESPESOR REAL	T TIPO DE MARCO
FM1 FILTRO MINIPLAT MERV 13	2 ENTEROS Y 2 DECIMALES	2 ENTEROS Y 2 DECIMALES	2 1-3/4" DE ESPESOR <i>*OPCION EN ALUMINIO</i> 4 3-3/4" DE ESPESOR	T TROQUELADO C CARTÓN A ACERO L MARCO DE ALUMINIO