



Generando ambientes limpios y saludables

Miembros



Asociados



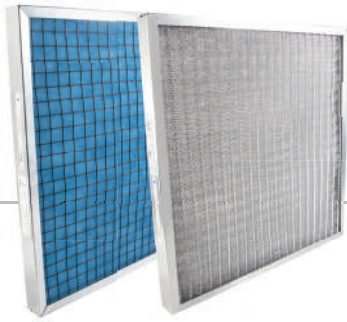
Certificados



Soluciones

- Retención de partículas: baja, media y alta eficiencia.
- Control de olores y gases: Carbón Activado.
- Aplicaciones especiales: Módulos Terminales HEPA.

Prefiltros



Espesor
1", 2" y 4"

Prefiltros Lavables

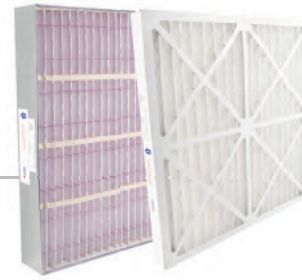
Modelos FCD, FCD-SE, FMA

Eficiencia: 30% - 35% (ASRAE 52.1)

MERV: 8 (ASHRAE 52.2)

Características: Marco Metálico

Fibra sintética poliéster o
mallas internas de aluminio.



Espesor
1", 2" y 4"

Prefiltros Desechables

Modelos FDCJM y FD-MC

Eficiencia: 30% - 35% (ASRAE 52.1)

MERV: 8 (ASHRAE 52.2)

Características: Marco Metálico o Cartón

Fibra desechable

Baja eficiencia

Tipo cartucho

Eficiencia: 45% - 65% - 85% - 95% (ASRAE 52.1)

MERV: 9 - 11 - 13 - 14 (ASHRAE 52.2)

Características: Marco Metálico, Mallas

Polipropileno
Soldadura Química
Máxima Hermeticidad

Modelo FDCJM



Espesor 2", 4", 6" y 12"

Modelo FDCJM-H



Espesor 6" y 12"

Media y alta eficiencia

Tipo bolsillo

Modelo BSEJM

Eficiencia: 45% - 65% - 85% - 95% (ASRAE 52.1)

MERV: 9 - 11 - 13 - 14 (ASHRAE 52.2)

Cant. Bolsillos: 3 a 10

Características: Marco metálico aluminio

Soldaduras Químicas
Máxima Hermeticidad con cinta de
neopreno.



Longitud
12" a 36"

Tipo V

Eficiencia: 65% - 85% - 95% - 99.99% (ASHRAE 52.1)

MERV: 11 - 13 - 14 - H14 (ASHRAE 52.2)

Características: Marco Metálico o Plástico
Mayor área de filtración y menor caída de presión



Filtros de Carbón Activado

Modelo FCA-CW

Eficiencia: 20% - 30% (ASHRAE 52.1)

MERV: 7 - 8 (ASHRAE 52.2)

Características: Marco Metálico Aluminio
Malla de Soporte de entrada y salida
Medio filtrante de carbón activado



Espesor
1", 2" y 4"

Filtros HEPA - ULPA * SULPA

Eficiencia: 99.97% - 99.99% - 99.999% - 99.99999%

Características: Marco Metálico
Máxima Hermeticidad con cinta de neopreno.
Capacidad estándar y alta



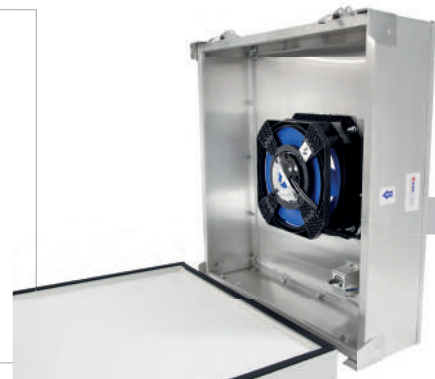
Espesor
3", 6" y 12"

Módulos Terminales HEPA con Ventilador

Modelo MTH-FAN

Eficiencia: 99.97% - 99.99%

Características: Gabinete Metálico
Ventilador Centrífugo
Sellamientos y empaques
Cuello de Conexión (Símbolo Diámetro 8", 10", 12")
Capacidad entre 250CFM a 1300CFM
Manómetro (Opcional)



Espesor
Filtro HEPA
3"

Módulos Terminales HEPA

Modelo MTH

Eficiencia: 99.97% - 99.99%

Características: Estructura metálica
Sellamientos y empaques
Cuello de Conexión (8", 10", 12")
Capacidad entre 250CFM a 1300CFM
Manómetro (Opcional)



Espesor
Filtro HEPA
3"

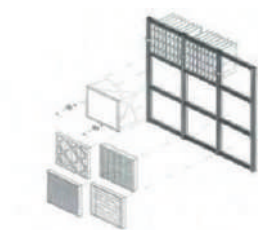
Control de olores
y gases

Alta
eficiencia

Productos complementarios

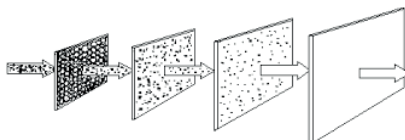
BANCOS DE FILTROS

Montaje de múltiples marcos para el soporte de filtros, colocados en forma plana o diagonal para lograr mayores áreas de filtración.



CÁMARAS DE FILTRACIÓN

Estructuras metálicas modulares para una o varias etapas de eficiencia.



MANÓMETROS DIFERENCIALES DE PRESIÓN

Miden y controlan la caída de presión en las cámaras de filtración. Determinan el momento oportuno de cambio de los filtros.



LÁMPARAS UV-C Y FOTOCATALÍTICAS

Equipos que complementan los sistemas de filtración de aire, neutralizando mohos, virus y bacterias, para máxima purificación de ambientes interiores.

CONTÁCTENOS

www.trspartes.com  310 702 01 80     TRSPARTES

Encuentre su sede más cercana:

