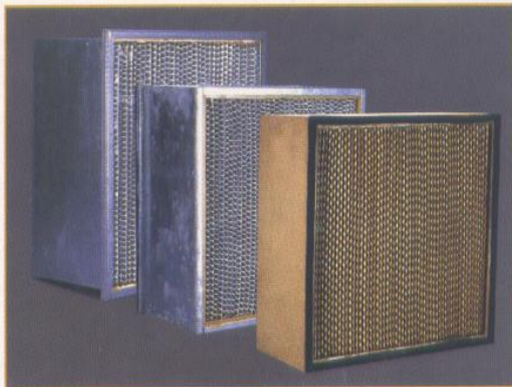


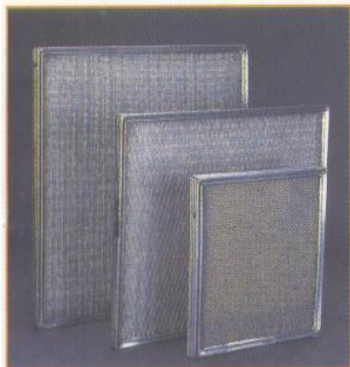


- ASME Code designed and constructed
- Rugged enameled carbon steel housing
- Positive sealing surfaces
- Low pressure drop
- Large dirt holding capacity
- Service without breaking pipe connections
- Adapter kits for flexibility of connection types
- Easy maintenance — elements are recoverable
- Prompt delivery
- Modified and custom designs available



Air-Care Micro D.O.P. Filtros Absolutos (HEPA)

- 99.97% de eficiencia en partículas de 0.3 micras
- Separadores de aluminio y papel kraft
- Marco de madera o metal
- Hospitales y cuartos limpios
- Probados individualmente con D.O.P. o P.A.O. antes de empackarse



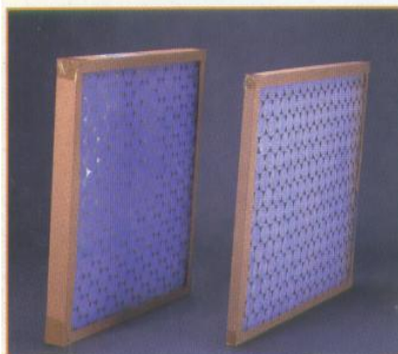
Air-Care Metal Filtro Metálico

- 72 diferentes modelos
- Lavables
- Alta velocidad
- Baja resistencia al aire
- Material anticorrosivo
- Eficientes



Air-Care Pak Filtro de Bolsa

- 95%, 65% Eficiencia ASHRAE 52-76
- Superficie extendida de alta eficiencia
- Costuras intermedias con resina termoplástica
- Media filtrante de fibra de vidrio o sintética
- Clasificación UL Clase 2



Air-Care Dispo Fiber Filtro de Fibra de Vidrio

- Grado industrial con código de color
- Hasta 83% de arretancia
- Económicos
- Impregnados con adhesivo
- Metal por ambos lados
- Reforzado en las esquinas
- Clasificación UL Clase 2



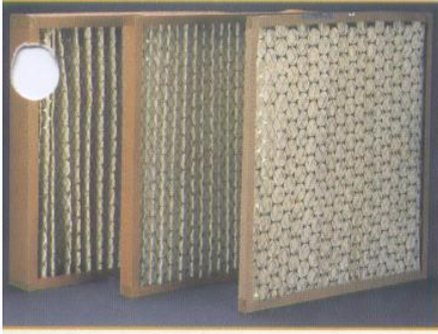
Air-Care Electrostatic Filtro Electroestático

- 90% en partículas mayores de 10 micras
- Lavable
- No se conecta a la energía eléctrica
- Baja resistencia al aire
- Mejora la calidad del aire interior
- Reduce síntomas de alergias

las de Cómputo • Cocinas • Sistemas de Aire Acondicionado • Industria Farmaceutica • Industria de Semiconductores • I

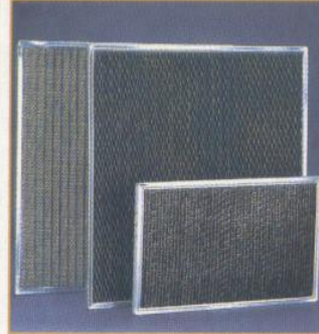


Filtros



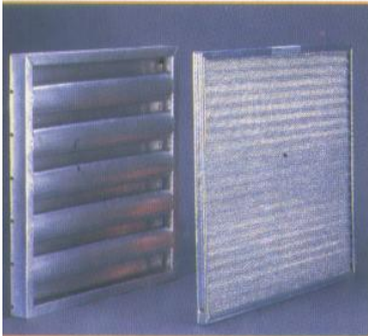
Air-Care Pleated & Pleated Plus Filtro de Pliegues o Superficie Extendida

- Pliegues radiales con soporte (25-30% de Eficiencia)
- Disponible 1", 2" y 4"
- Velocidades 300, 500 y 625 FPM
- Clasificación UL Clase 2



Air-Care Polisorb, Panel y Carbón Relleno Filtros de Carbón Activado

- Eliminan olores, solventes, gases tóxicos y vapores químicos
- Remueven humo de cigarro
- Remueven H₂S, SO₂, CL₂, HCl, NH₃
- Remueven compuestos orgánicos e inorgánicos



Air-Care Baffle and Mesh Filtros para Grasa

- Protección contra incendios
- Menor acumulación de grasa en campana, extractor y ductos
- Más vida a su extractor
- Muy ligeros
- Reduce gastos de mantenimiento



Air-Care Multycap Filtro de Eficiencia Mediana

- Eficiencia mediana (20-30%)
- Diversidad de tamaños y profundidades
- Alto grado de captura y retención de polvos
- Estructura metálica y cartucho disponibles por separado



Air-Care Media Frame Portafiltro

- Portafiltros en lámina galvanizada o aluminio
- Fácil de instalar
- Colchonetas de fibra de vidrio o poliéster
- Ahorran dinero y espacio en almacen



Medias Filtrantes en Colchonetas y Rollos

Poliéster Sintético
Fibra de Vidrio
"Foam" o Poroflex
"Mesh" de Aluminio

Usos y Aplicaciones:

Industria: Petroquímica, Automotriz, Textil, Siderúrgica, Maquiladora, Farmacéutica, de Semiconductores, Electrónica, Salas de Cómputo, Escuelas, Hospitales, Quirófanos, Cuartos Limpios, Casas Habitación, Restaurantes, Bares, Cocinas, Campanas de Extracción, Campanas de Flujo Laminar, Sistemas de Aire Acondicionado, Centros Comerciales, Plantas de Procesamiento de Alimentos, Casetas de Pintura, Hoteles, Comercios, Cines, Laboratorios, Bancos, etc.

Electrónica • Casas Habitación • Escuelas • Centros Comerciales • Campanas de Flujo Laminar • Oficinas • Indu

