



BB INDUSTRIAL®
MEDIOS FILTRANTES

CATÁLOGO

Catálogo Especializado en Soluciones de Filtración y Protección

Ponemos a su alcance una línea integral de productos especializados para procesos críticos en la industria farmacéutica, alimentaria, química y electrónica, tales como:

- Elementos de filtración para hornos de secado tipo **GLATT, AEROMATIC, HUTLIN, DIOSNA, COSME, GEA**, entre otros.
- Mangas filtro para colectores de polvo.
- Lonas para filtros prensa.
- Bolsas para centrifugas
- Bolsas y lonas filtrantes para filtros de banda, tambor, prensa, sparkler y sectores.
- Filtros **HEPA**,
- Vestimenta **ESD** especializada para cuartos limpios ,overoles, camisolas, batas, escafandras, pantalones y zapatones

Nuestro objetivo es brindar calidad, eficiencia y seguridad en cada uno de nuestros productos, garantizando el cumplimiento de los más altos estándares industriales.

CATÁLOGO

FILTROS PULPO (FLUID BED DRYER)



BB INDUSTRIAL®
MEDIOS FILTRANTE

Tecnología en filtración que marca
la diferencia.



BB INDUSTRIAL®
MEDIOS FILTRANTE

Filtros Pulpo (Fluid Bed Dryer)

PARA HORNOS DE LECHO FLUIDO

En **BB INDUSTRIAL** fabricamos filtros ideales para los procesos de secado de polvo farmacéutico. contamos con diferentes tejidos antiestáticos y con el micraje ideal para la retención de la partícula que la industria farmacéutica requiere.

Todos nuestros filtros confeccionados son **sometidos a pruebas de conductividad eléctrica** que garantiza el buen funcionamiento evitando explosiones que pueden generarse por la electricidad estática en el proceso de secado.

Cada filtro que confeccionamos lo identificamos perfectamente con etiqueta, evitando la mezcla de productos en el proceso de secado.

Confeccionamos filtros para equipos **GLATT, AEROMATIC, HUTLIN, DIOSNA, COSME, GEA, etc.**



03



FILTROS PARA COLECTOR DE POLVO



BB INDUSTRIAL®
MEDIOS FILTRANTE

Innovación constante en medios
filtrantes para la industria moderna.



BB INDUSTRIAL®
MEDIOS FILTRANTE

Filtros Para Colector de Polvo

Los filtros de mangas que **BB INDUSTRIAL** fabrica son capaces de retener altas cargas de partículas resultantes de procesos industriales de muy diversos sectores, tales como: cemento, yeso, cerámica, caucho, química, petroquímica, siderúrgica, automovilística, cal, minera, amianto, aluminio, hierro, coque, silicatos, almidón, carbón, anilina, fibras, granos, etc.

Las principales ventajas de los filtros de tejido son:

- Presentan altos rendimientos de depuración, incluso para partículas muy finas.
- Valores usuales rendimientos del **35 % al 99,9 %** para partículas con tamaños comprendidos en un rango muy amplio de tamaños, desde submicrónicas hasta de varios cientos de micras.
- Operaran con una amplia variedad de polvos, de distinta naturaleza y propiedades tanto físicas como químicas.
- Permiten un diseño y construcción modular, siendo así adaptables a cada equipo de filtración



CATÁLOGO

LONAS PARA FILTROS PRENSA



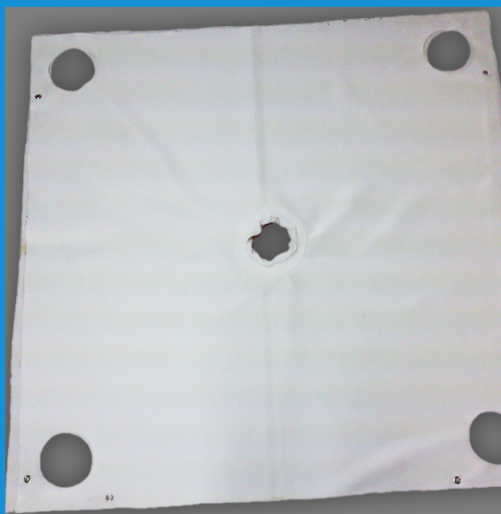
BB INDUSTRIAL®
MEDIOS FILTRANTE

Liderando con soluciones
filtrantes de última generación.

Lonas Para Filtros Prensa

Fabricamos lonas filtrantes para procesos de separación sólido-líquido, diseñadas para retener eficientemente la torta y permitir un flujo rápido del líquido.

Cada lona es confeccionada a medida, de acuerdo con las especificaciones de su equipo de filtración. Ideales para aplicaciones en el tratamiento de aguas, la industria minera, química, de pigmentos y más.



CATÁLOGO

FILTROS HEPA



BB INDUSTRIAL®
MEDIOS FILTRANTE

**Soluciones filtrantes a la
vanguardia de la industria.**

Filtros Hepa

BB INDUSTRIAL Fabrica filtros de aire **HEPA** (*High Efficiency Particle Arresting*), o recogedor de partículas de alta eficiencia) recolecta la mayoría de partículas perjudiciales incluyendo las esporas de moho, polvo, ácaros del polvo, y otros alérgenos irritantes del aire. Junto con otros métodos para reducir los alérgenos, el uso del sistema de filtro **HEPA** puede ser una ayuda útil para el control de la cantidad de alérgenos circulantes en el aire.

Los filtros **HEPA** pueden encontrarse en la mayoría de los purificadores de aire.

Están diseñados para utilizarse en sistemas de ventilación en donde se requiere un aire ultra limpio y libre de partículas.



CATÁLOGO

OVEROL ANTIESTÁTICO ESD ESPECIALIZADO



BB INDUSTRIAL®
MEDIOS FILTRANTE

Protección especializada con
tecnología ESD.

Overol Antiestático ESD Especializado

Diseñado para ambientes controlados y de alta exigencia, este equipo es ideal para la industria electrónica, automotriz, aeroespacial, alimenticia, farmacéutica y médica. Su función principal es disipar la electricidad estática del cuerpo al suelo, reduciendo el riesgo de acumulación sin comprometer la seguridad del usuario. Confeccionado en poliéster, no desprende fibras, lo que lo convierte en la opción perfecta para Cuartos Limpios y áreas selladas que requieren máxima precaución.

DATOS TÉCNICOS:

- Overol para Areas especializadas.
- Composición: **98% poliéster, 2% fibra de carbón**
- Colores de Línea: **Blanco, Azul Cielo, Azul marino y Azul rey.**
- Tejido: Twill, malla disipativa en forma de cuadros.
- Resistencia: **10⁶ a 10⁹ OHMS**



CATÁLOGO

CAMISOLA ANTIESTÁTICA



BB INDUSTRIAL®
MEDIOS FILTRANTE

Antiestático, especializado,
confiable.

Camisola Antiestática

Destinado a reducir la acumulación de electricidad estática disipándola del cuerpo al piso manteniendo una resistencia lo suficientemente alta para ofrecer al usuario una protección limitada contra un posible riesgo de choque eléctrico. Por su composición es ideal para Cuarto Limpio ya que no suelta fibras por ser poliéster.

DATOS TÉCNICOS:

- Composición: **98% poliéster, 2% fibra de carbón**
- Resistencia: **10⁶ a 10⁹ MΩ OHMS.**
- Construcción con **hilo conductor o hilo de carbono.**
- Colores: **Blanco, Azul Cielo, Azul Rey, Azul Marino.**

Cumple con la **NORMA ANSI 20.20**



CATÁLOGO

ESCAFANDRA ANTIESTÁTICA ESD PARA CUARTOS LIMPIOS Y PINTURA



BB INDUSTRIAL®
MEDIOS FILTRANTE

**Antiestático, especializado,
confiable.**

Escafandra Antiestática ESD Para Cuartos Limpios Y Pintura

Especialmente diseñada para su uso en industrias donde el control de la electricidad estática es crítico: electrónica, automotriz, aeroespacial, alimenticia, farmacéutica y médica.

DATOS TÉCNICOS:

- Composición: **98% poliéster, 2% fibra de carbón**
- Resistencia eléctrica: **10^6 a 10^9 MΩ (ohms)**
- Construcción con **hilo conductor o hilo de carbono**
- Tallas: Unitalla.
- Colores disponibles: **Blanco, Azul Cielo, Azul Rey, Azul Marino**

Cumple con la norma **ANSI/ESD 20.20 - 2021**



CATÁLOGO

CUBRE CALZADO ANTIESTÁTICO ESD



BB INDUSTRIAL®
MEDIOS FILTRANDES

Diseño inteligente para
entornos sensibles.

Cubre Calzado Antiestático ESD

Diseñado para reducir la acumulación de electricidad estática, disipándola del cuerpo al piso, mientras mantiene una resistencia adecuada que ofrece protección limitada contra posibles descargas eléctricas.

DATOS TÉCNICOS:

- Confeccionado con tela **ESD**
- Composición: **98% poliéster, 2% fibra de carbón**
- Resistencia eléctrica: **10⁶ a 10⁹ MΩ (ohms)**
- Construcción con **hilo conductor o hilo de carbono**
- Colores disponibles: **Blanco, Azul Cielo, Azul Rey y Azul Marino**

Cumple con la norma **ANSI/ESD 20.20 - 2021**



CATÁLOGO

PANTALÓN ANTIESTÁTICO ESD CUARTOS LIMPIOS



Protección especializada
con tecnología ESD.

Pantalón Antiestático ESD Cuartos Limpios

Ideal para la industria electrónica, automotriz, aeroespacial, alimenticia, farmacéutica y Médica. Para uso en áreas selladas y de alta precaución. Destinado a reducir la acumulación de electricidad estática disipándola del cuerpo al piso.

DATOS TÉCNICOS:

- Composición: **98% poliéster, 2% fibra de carbón**
- Resistencia: **10^6 a 10^9 MΩ OHMS.**
- Construcción con **hilo conductivo o hilo de carbono.**
- Pantalón ajustado con elástico.
- Colores: **Blanco, Azul Cielo, Azul Rey, Azul Marino.**

Cumple con la norma **ANSI/ESD 20.20 - 2021**



CATÁLOGO

CHALECO ANTIESTÁTICO ESD ALGODÓN POLIESTER CON REFLEJANTE DE SEGURIDAD



BB INDUSTRIAL®
MEDIOS FILTRANTES

**Ropa técnica que protege
donde más importa.**

Chaleco Antiestático ESD Algodón

Diseñado para ofrecer protección electrostática en entornos controlados, ideal para las industrias: electrónica, automotriz, aeroespacial, alimenticia, farmacéutica y médica.

Reduce eficazmente la acumulación de electricidad estática al disiparla del cuerpo al piso, manteniendo una resistencia adecuada que brinda al usuario una protección limitada frente a riesgos de descarga eléctrica.

DATOS TÉCNICOS:

- Resistencia eléctrica: **10⁶ a 10⁹ MΩ (ohms)**
- Construcción con **hilo conductor o hilo de carbono**
- Colores disponibles: **Blanco, Azul Cielo, Azul Rey, Azul Marino**
- Incluye: **Banda reflejante de seguridad**

Cumple con la norma **ANSI/ESD 20.20 - 2021**



CATÁLOGO

BATAS PARA LABORATORIO



BB INDUSTRIAL®
MEDIOS FILTRANDES

¿Necesitas una solución a la medida?

Estamos para ayudarte.

En **BB INDUSTRIAL** contamos con un equipo comprometido en brindarte atención personalizada, productos de calidad y soluciones que marcan la diferencia en cada proceso industrial.

Para cotizaciones, asesoría técnica o atención directa, no dudes en ponerte en contacto con nosotros:

Alejandro Balanzario Balanzario

Director General

 ventas@bbindustrialmx.com

 55 1236 6176

Mario A. Balanzario Balanzario

Gerente de Operaciones

 ventas@bbindustrialmx.com

 55 7903 8055

 Visítanos en: www.bbindustrialmx.com

CATÁLOGO