

Recambio mascarilla FAHER P1 Blanca. (Embalaje 4 uds.)



Referencia: SE1522BL
EAN-13: 8427429550008
Marca: FAHER

- **Eficiente filtración:** El Filtro 951P utiliza tecnología avanzada que garantiza una alta eficiencia de filtrado, capturando incluso las partículas más pequeñas y nocivas presentes en el medio.
- **Durabilidad y resistencia:** Construido con materiales de alta calidad, el filtro ofrece una larga vida útil y puede soportar condiciones industriales exigentes.
- **Mejora de la calidad del aire:** Al eliminar las partículas y contaminantes, el filtro contribuye a mantener un ambiente más saludable y limpio, lo que puede mejorar la calidad del producto final y proteger la salud de los trabajadores.
- **Reducción del tiempo de inactividad:** Al mantener limpios los sistemas y equipos, el Filtro 951P ayuda a prevenir daños y obstrucciones, lo que disminuye el tiempo de inactividad y aumenta la eficiencia de la producción.

Descripción general

El Filtro 951P es un dispositivo de filtración diseñado para su uso en diversos sectores industriales. Está diseñado para eliminar partículas sólidas y contaminantes del aire o líquidos, proporcionando un ambiente más limpio y seguro para los procesos industriales.

Caja de 4 filtros tipo 951 P.
Cumple con la norma EN:143787:2004 + A1:2008

Recomendaciones de uso:

Verificar las especificaciones del filtro y asegurarse de que sea compatible con el medio y las condiciones de trabajo. Instalar el filtro de acuerdo con las instrucciones del fabricante, asegurando un ajuste adecuado. Realizar un seguimiento regular del estado del filtro y reemplazarlo cuando sea necesario para mantener la eficiencia de filtración. Utilizar el filtro solo dentro de su capacidad de retención de partículas para evitar obstrucciones y reducir la eficacia del filtrado. Considerar la ubicación estratégica del filtro para maximizar su rendimiento y evitar la exposición innecesaria a partículas dañinas.

Recomendaciones de mantenimiento:

Programar inspecciones regulares para comprobar la integridad del filtro y realizar limpiezas si es necesario. Seguir las pautas de limpieza y sustitución proporcionadas por el fabricante para mantener la vida útil del filtro. Almacenar los filtros en condiciones adecuadas para evitar daños antes de su instalación.

Sectores industriales de aplicación:

Industria química y farmacéutica.
Manufactura y producción.
Automotriz y transporte.
Alimentos y bebidas.
Energía y servicios públicos.
Minería y construcción.
Industria petroquímica.
Agricultura y silvicultura.

Características

Filtro intercambiable	Si
Forma de sujeción	Rosca
Reutilizabilidad	Si
Clase	P

Acabados

Color	Negro
-------	-------

Certificaciones

Garantía	3 Años
Certificación	Marcado CE EN 14387:2004 + A1:2008

Dimensiones

Largo artículo (cm)	185
Ancho artículo (cm)	90
Alto artículo (cm)	240

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	4.00
Presentación	10

Clasificación

UNSPSC	· Equipos y Suministros de Defensa, Orden Publico, Proteccion, Vigilancia y Seguridad / Seguridad y protección personal / Protección de la respiración / Máscaras o accesorios (46182001)
AEOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL / PROTECCIÓN RESPIRATORIA (08040906)