

BOLSA DE FILTRO DE ALTO RENDIMIENTO (HE92-10-2-P)



Los filtros de bolsa son excelentes para usar en la filtración de líquidos que contienen concentraciones más altas de sólidos gruesos. son particularmente beneficioso cuando se manejan lotes de (varios) líquidos. También son especialmente adecuados para filtración final o pulido de líquidos con concentraciones extremadamente bajas de sólidos.

SKU: HE92-10-2-P | **Categorías:** [Lenntech](#), [Recipientes LennBag](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Los filtros de bolsa son excelentes para usar en la filtración de líquidos que contienen concentraciones más altas de sólidos gruesos. Son particularmente beneficioso cuando se manejan lotes de (varios) líquidos. También son especialmente adecuados para filtración final o pulido de líquidos con concentraciones extremadamente bajas de sólidos. El alto rendimiento absoluto de LennBag Las bolsas de filtro se utilizan principalmente para las exigentes aplicaciones de filtro de bolsa de gama alta.

Características

- Las mangas filtrantes HE tienen eficiencias definidas (absolutas calificado).
- Todas las bolsas de filtro LennBag HE incorporan capas graduadas únicas de medios: comenzando con un prefiltro incorporado capa interna y progresando a la microfibras más apretadas capas exteriores. Las partículas se eliminan sistemáticamente. A medida que el fluido fluye a través de múltiples capas con cada capa individual que realiza una función especial. Este el diseño de capas graduadas ayuda en la prevención de bloqueo prematuro que provoca un filtro innecesario.
- Todas las bolsas de filtro LennBag HE tienen una retención de suciedad superior capacidad.
- Las bolsas de filtro LennBag estándar tienen el tamaño adecuado en nuestras cestas y carcasas, pero también encajará en la mayoría de las otras viviendas.

Aplicaciones Típicas

- Pinturas y revestimientos
- Alimentos y Bebidas
- Agua de proceso
- Química general
- Agua producida de perforación de gas
- Partículas tipo gel

Tipos

- Las bolsas LennBag HE son filtros de alta eficiencia pantalón. Todas las bolsas de filtro HE de LennBag tienen capas graduadas de medios de filtración.
- Las bolsas de filtro HE vienen en cuatro diferentes
 - rangos de eficiencia: 92 %, 95 %, 97 % y 99 %.
- Cada rango está disponible en cinco micras diferentes
 - calificación: 1, 3.5, 5, 10 y 25 μm .

Sistema de sellado

Para que los filtros de mangas funcionen correctamente, especialmente con tamaños de poro más pequeños, un buen sellado entre la bolsa y cesta de apoyo es de gran importancia. Por esta razón Lenntech tiene dos opciones:

1. El Snap-Collar; un anillo de metal cubierto de fieltro que encaja perfectamente en el cuello superior del soporte cesta. El fieltro sirve como sellado.
2. La brida de plástico (con asas) que se ajusta firmemente en cestas estándar de Lenntech.

La bolsa de filtro debe montarse correctamente en la cesta de soporte antes de iniciar el proceso de filtración.

Especificaciones

Número de refacción:**HE92-10-2-P****Especificaciones**

| | |
|----------------------|------------------------|
| Marca | LennBag |
| Tamaño de poro μ | 10 |
| Material | Polipropileno |
| Tamaño de la bolsa | 1 |
| Anillo / Brida | Brida de polipropileno |
| Rango de eficiencia | 92 % |

Dimensiones/pesos

| | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Dimensiones de la bolsa | Ø178 x 800 |
| Aplicación | Alimentos y bebidas, agua de proceso, |

- [Descargar hoja de datos](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO