

# FILTRO BOLSA

## *Bolsas de microfibra*

### DESCRIPCIÓN

Estos son bolsas de microfibra segunda generación que son 99% de eficiencia. Esta bolsa de filtro es un diseño híbrido, que combina características de los filtros de cartucho y filtros bolsa regulares.

Los filtros bolsa son muy usados en la industria de la filtración. El fieltro utilizado en los filtros de bolsas es muy fino y ofrece una mayor capacidad de carga de sólidos desde 1 a 200 micras.



### CARACTERÍSTICAS

- Mango resistente de fácil instalación y remplazo.
- Amplia gama de fibras de los medios para cumplir con las especificaciones de temperatura y micraje.
- Acabado sin bordes para requisitos de calidad.
- Capacidades de filtrado de varias capas para mayor capacidad de retención de suciedad y menos cambios.
- Dimensiones compatibles con porta-filtros de diámetro 4.12" x longitud de 20 pulgadas.

### ESPECIFICACIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
155384-02	Filtro bolsa, 4.12" x 10" 1 micras
155386-02	Filtro bolsa, 4.12" x 10" 5 micras
155388-02	Filtro bolsa, 4.12" x 10" 10 micras
155390-02	Filtro bolsa, 4.12" x 10" 25 micras
155393-02	Filtro bolsa, 4.12" x 10" 50 micras
155394-02	Filtro bolsa, 4.12" x 10" 100 micras
155396-02	Filtro bolsa, 4.12" x 10" 200 micras

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
155384-03	Filtro bolsa, 4.12" x 20" 1 micras
155386-03	Filtro bolsa, 4.12" x 20" 5 micras
155388-03	Filtro bolsa, 4.12" x 20" 10 micras
155390-03	Filtro bolsa, 4.12" x 20" 25 micras
155393-03	Filtro bolsa, 4.12" x 20" 50 micras
155394-03	Filtro bolsa, 4.12" x 20" 100 micras
155396-03	Filtro bolsa, 4.12" x 20" 200 micras

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
155384-04	Filtro bolsa, 7" x 32" 1 micras
155386-04	Filtro bolsa, 7" x 32" 5 micras
155388-04	Filtro bolsa, 7" x 32" 10 micras
155390-04	Filtro bolsa, 7" x 32" 25 micras
155393-04	Filtro bolsa, 7" x 32" 50 micras
155394-04	Filtro bolsa, 7" x 32" 100 micras
155396-04	Filtro bolsa, 7" x 32" 200 micras



ADVERTENCIA: No utilizar con agua que es microbiológicamente insegura o de calidad desconocida sin la adecuada desinfección antes y después del sistema.