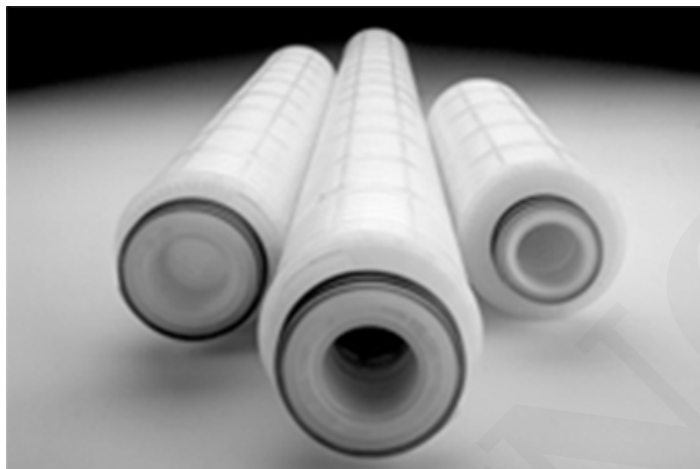


MILLIPORE BEVIGARD M CWSS74SB1 CARTRIDGE FILTER

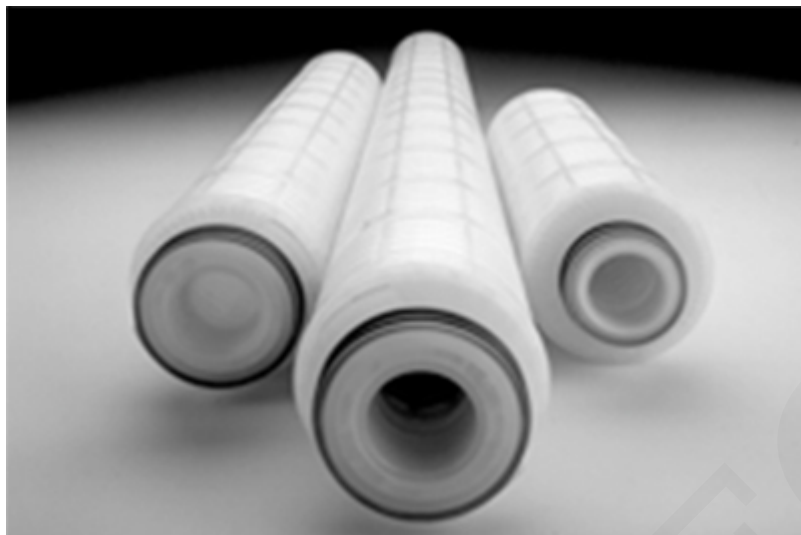


SKU: CWSS74SB1 | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

MILLIPORE BEVIGARD M CWSS74SB1 CARTRIDGE FILTER

Part Number: CWSS74SB1



Especificaciones

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Marca | Millipore Bevigard M |
| Modelo | C WSS 7 4 S B 1 |
| Tipo | Cartridge Filter |
| Medida del Poro μ | 0.2 |
| Temperatura máxima de °C | 80 |
| Temperatura máxima de °F | 176 |
| Material | Polypropylene |
| O-Ring / juntas / | Silicone |

Dimensiones / Pesos

| | |
|----------------------|-------|
| Longitud en pulgadas | 40 |
| Longitud en cm | 101.6 |
| Diámetro en pulgadas | Ø2.9 |
| Diámetro mm | Ø73.7 |



MILLIPORE BEVIGARD-M FILTROS DE CARTUCHO

Filtros de cartucho Bevigard-M están diseñados para aplicaciones de bebidas prefiltración como aclaración o para las etapas de filtración finales tales como la esterilización de protección de filtro de grado o reducción de la carga biológica del agua.

Se utiliza como filtro final para la reducción de la carga biológica, que ofrecen una excelente eficiencia de remoción de microorganismos.

Características / Beneficios

- Pre-filtración
- reducción de la carga biológica
- excelente eliminación de microorganismos

Condiciones de Operación

- Temperatura de funcionamiento máxima 80 ° C (175 ° F)
- Presión de funcionamiento máxima de 3,5 bar

Aplicaciones típicas

- Alimentación y bebidas
- Aplicaciones para el agua

[Ver PDF](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO