

## SOPORTE DE FILTRO MAGNÉTICO MF5 / 5A



Los portafiltros magnéticos de la serie Rocker MF están diseñados con imanes de doble capa para garantizar un sellado hermético entre el embudo y la base de soporte. El diseño fácil de usar puede permitir la operación con una sola mano y evitar posibles torsiones y rasgaduras de la membrana. El diseño innovador de una conexión de manguera desmontable a la base de soporte puede permitir una conexión directa a la fuente de vacío y un uso flexible con varios tipos de frascos y botellas de vacío. Construidos con material de polietersulfona (PES), los portafiltros de la serie MF pueden ser resistentes a una amplia gama de solventes, resistentes y autoclavables.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Portafiltros](#), [Portafiltros - Sterlitech](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Aplicaciones

- Filtración de prueba de sólidos suspendidos para municipalidad, superficie, tierra y agua potable
- Prueba de filtración de microbiología en alimentos, productos farmacéuticos, bebidas industriales
- Medio de purificación en laboratorio de ciencias de la vida
- Filtración general para muestra acuosa

### Especificación:

- Capacidad del embudo: 500 ml
- Área efectiva de filtración: 13.1 cm<sup>2</sup>
- Diámetro efectivo: 41 mm
- Tamaño del filtro: 47 mm
- Púa de la manguera: Ø4 ~ 8 mm
- Incremento de graduación: 50 ml
- Tamaño (Diámetro x H): Ø9x21.6cm / Ø9x14.6cm
- Tamaño del embalaje (LxWxH) : 19,5x10,2x10,2 cm
- Peso neto: 400 g / 350 g
- Peso bruto: 500 g / 450 g

### Material:

- Cuerpo del embudo : Polietersulfona
- Base del embudo: polietersulfona
- Conexión de la manguera: polietersulfona
- Pantalla de soporte: Polietersulfona
- Junta de sellado: caucho de silicona
- Tapón de sellado: caucho de silicona
- Kit de tapa: construcción de PP (Polipropileno) con filtro de jeringa de PTFE

### El soporte del filtro magnético MF es adaptable a tipos de:

- A. Matraz de succión con brazo lateral
- B. matraz general
- C. botella de tejido

### Beneficios:

- **Versátil:**  
Compatible con varios tipos de botella, matraz de vacío con o sin brazo lateral para recoger el filtrado directamente
- **Fácil de usar:**  
El fuerte sello magnético permite la operación con una sola mano, evita posibles torsiones y rasgaduras de la membrana. La guía de membrana en la base ayuda a colocar la membrana fácilmente
- **Seguridad:**  
Construcción de PES (polietersulfona), resistente a una amplia gama de productos químicos y a altas temperaturas, resistente e irrompible
- **Reutilizable:**  
Resiste numerosos ciclos de autoclave, ahorra dinero y consumo de energía.

- **200300-01** MF 3, soporte de filtro magnético de 300 ml con kit de tapa
- **200310-01** MF 3a, soporte de filtro magnético de 300 ml (vástago corto) con kit de tapa
- **200500-01** MF 5, soporte de filtro magnético de 500 ml con kit de tapa
- **200510-01** MF 5a, soporte de filtro magnético de 500 ml (vástago corto) con kit de tapa
- **200300-36** PP para soporte de filtro MF3, MF3a, MF5, MF5a
- **200300-37** Pantalla de soporte de membrana
- **194225-01** Filtro de jeringa
- **167110-16** # 8 tapón de silicona
- **167100-20** PALL 61631, discos de fibra de vidrio tipo A / E, 1  $\mu\text{m}$
- **167100-52** PALL 66278, filtro de disco de membrana métrica GN-6, 0,45  $\mu\text{m}$ , rejilla (200 / PK)

#### Descargas:

[Descargar PDF](#)

#### Videos

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO