

COLECTOR MULTI-RAMA MULTIVAC 310-MS



Características

- **Diseño de aluminio ligero y práctico**
Todas las partes de MultiVac 310-MS están hechas de aluminio anodizado, lo que lo hace ligero, rentable y esterilizable en autoclave.
- **Fácil conectores de cambio para el vacío tubo**
el tubo a la fuente de vacío se pueden conectar al otro lado del colector.
- **Válvula de control individual**
Cada rama permite el control individual.
- **Compatible con diferentes tamaños de portafiltros EI**
colector MultiVac 310-MS incluye tapones de silicona n. ° 8 disponibles para adaptarse a varios tipos de portafiltros a opción.

SKU: N / A | **Categorías:** [Colectores Multi-Rama manifold](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aplicaciones:

- Filtración para prueba de sólidos suspendidos
- Filtración para prueba de microbiología
- Filtración general de laboratorio

Especificación

- Número de rama: 3
- Diámetro del filtro: Opcional
- Capacidad del embudo: Opcional
- Área efectiva de filtración: Opcional
- Lengüeta de la manguera: ID8 (5/16 pulgadas)
- Dimensión (LxWxH 48x13x16 cm)

Material

- Cuerpo
- Aluminio
- Válvula de control : Aluminio
- Adaptador : Aluminio
- Lengüeta de la manguera : Aluminio
- Mango : Aluminio

Información de pedido

- ◆ 180310-01 MultiVac 310-MS, múltiple de aluminio de 3 lugares

Información de pedido (opcional):

- ◆ **197000-01** **LF 3, 300ml Soporte de filtro PES de 47 mm**
- ◆ 197000-06 LF 5, 500ml Soporte de filtro PES de 47 mm
- ◆ 200300-01 MF 3, soporte de filtro magnético de 300 ml con kit de tapa
- ◆ 200500-01 MF 5, soporte de filtro magnético de 500 ml con kit de tapa

Descargas:

- [Descargar PDF](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO