

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 El
 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