

SISTEMAS DE FILTRACIÓN MULTI-RAMA 601-MB-A



Características:

- Para la filtración microbiológica, MultiVac 601-MB-A está diseñado para una gran cantidad de muestras en pruebas microbiológicas. Cada sistema incluye bomba de líquido de diafragma Alligator 200, colector, quemador, embudos de acero inoxidable y membrana MCE.
- Ahorro de tiempo y ahorro de espacio La fuente de vacío ha incorporado una bomba de líquido que se puede conectar directamente al colector sin botella de residuos. Ahorre un 40% de espacio en el banco y simplifique el proceso de filtración.
- Montaje y desmontaje rápidos
Cada componente del colector se puede quitar fácilmente para limpiarlo y esterilizarlo en autoclave. Todas las partes húmedas del colector están hechas de acero inoxidable SS316, que puede esterilizarse rápidamente por llama.
- Diseño innovador de la válvula de ventilación
Una válvula de ventilación ajustable integrada con la tubería puede eliminar el fenómeno del golpe de ariete y ayudar a drenar las aguas residuales residuales.
- Lengüeta de manguera Quick-Fit La lengüeta de manguera desmontable se puede conectar a ambos lados del colector rápidamente hacia la fuente de vacío.

SKU: N / A | **Categorías:** [Sistemas de Filtración Multi-Ramas](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aplicaciones:

- Prueba de sólidos suspendidos para monitoreo de agua
- Prueba microbiológica por técnica de filtro de membrana
- Filtración general sin recolectar filtrado

El sistema completo MultiVac 601-MB-A incluye:

- Alligator 200, bomba de líquido de diafragma
- MultiVac 600-MB, múltiple de acero inoxidable de 6 lugares
- Embudo de filtro SF (100 ml x 6 piezas)
- Dragon 100, quemador de antorcha
- Membrana MCE, 47 mm, 0,45 μ m, 200 / PK
- Tubo de silicona (2 piezas)

Especificación

- Máx. caudal de líquido: 4,5 L / min
- Máx. vacío : 313 mbar / 31.3 kPa /20.7 inHg
- Voltaje de entrada : DC24V, 1.8A
- Motor : Motor de CC sin escobillas de 60W
- Número de rama : 6
- Diámetro del filtro : 47 mm
- Capacidad del embudo : 100 ml
- Lengüeta de la manguera : ID8 (5 / 16 pulgadas)
- Material en contacto con el filtrado (bomba):SS316, FKM, silicona, PP, PPS

Material

- Cuerpo : SS316
- Válvula de control : SS316
- Base de soporte del embudo : SS316
- Soporte de la membrana : SS316
- Mango : Aluminio
- Conector : SS316
- Embudo : SS316

Información de pedido

- **180601-01 (02) -A** MultiVac 601-MB-A Sistema de filtración al vacío, el juego completo incluye:
 - * Alligator 200, bomba de líquido de diafragma
 - * MultiVac 600-MB, colector de acero inoxidable de 6 lugares
 - * Embudo de filtro SF (100 ml x 6 piezas)
 - * Dragon 100, quemador de antorcha
 - * Membrana MCE, 47 mm, 0,45 μ m, 200 / PK
 - * Tubo de silicona (2 piezas)

Información para pedidos (opcional):

180100-01

SF Embudo de filtro (100 ml)

180100-01**SF Embudo de filtro (100 ml)**

180100-03

SF Embudo de filtro (300 ml)

180100-05

SF Embudo de filtro (500 ml)

Descargas:

[Descargar PDF](#)

Videos

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO