

MANIFOLD DE ALUMINIO 310-MS

Número de catálogo: ARN/R180310-01

Uso del producto:

Todas las partes del colector están fabricadas en aluminio que es liviano, rentable y esterilizable en autoclave. Cada componente se puede quitar fácilmente para limpiarlo y autoclararlo. La lengüeta de la manguera desmontable se puede conectar a cualquier lado del colector de manera fácil y rápida hacia la fuente de vacío. Cada rama permite el control individual de vacío.

Aplicaciones:

Procesos generales de filtración.

Filtración para análisis microbiológico.

Filtración para análisis de sólidos suspendidos.

Presentación:

Caja con 1 Monifold de tres ramas con 3 tapones #8.

Especificaciones:

- Número de ramas: 3.
- Diámetro de filtro: Variable.
- Capacidad del embudo: Variable.
- Área de filtración efectiva: Variable.
- Lengüeta: 5/16 de pulgada (8 mm).
- Dimensiones (LxWxH): 48x13x16 cm.

ROCKER
make filtration easy



Características del producto:

- Aluminio ligero y manejable.
- Montaje y desmontaje rápido.
- Salida de manguera Quick-Fit.
- Control individual para cada válvula.
- Incluye tapones de silicón #8 que son compatibles con varios soportes de filtros.

Descripción:

- Cuerpo: Aluminio anodizado.
- Control de válvulas: Aluminio anodizado.
- Agarraderas: Aluminio anodizado.
- Lengüetas: Aluminio anodizado.
- Tapón del #8: Silicona

Ejemplos de uso:

