

## PORTAFILTRO PES LF 3/3A



### Características:

- La conexión de bloqueo de giro (M381450) facilita una instalación rápida y estable
- La estructura PES ofrece excelente aplastamiento, alta temperatura (180 °C) resistencia y autoclavable.
- El diseño de ranura en el soporte de membrana facilita la velocidad de filtración.
- Reutilizable, amigable con la tierra y ahorre su dinero.
- Embudo graduado en incrementos de 50 ml para facilitar la medición.
- LF 3/5 se equipa con un tapón No.8 que le permite adaptarse a otros matraces receptores.
- LF 3a / 5a está disponible para adaptarse a diferentes botellas de tejido.

**SKU:** 197000-35 | **Categorías:** [Portafiltros](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Aplicaciones:

- Filtración general
- Succión de residuos

### Especificación:

#### Material :

- Filtro de embudo - PES
- Base de soporte de embudo - PC
- Soporte de membrana - PP
- Tapa de embudo - PP
- Tapa de tapa - Silicona
- Filtro de jeringa - PTFE

### Especificación:

- Capacidad del embudo: 300 ml.
- Diámetro del filtro: 47 mm
- Área efectiva de filtración: 12.5 cm<sup>2</sup>
- Filtro de jeringa: 25 mm, 0.2 µm
- Diámetro de entrada de la tapa: 7 mm.

### Información de pedido de succión de residuos:

- **197000-01** LF 3, portafiltros PES de 47 mm
- **197000-02** LF 3a, portafiltros PES de 47 mm
- **197000-36** LF 3, kit de tapa PP
- **197000-34** Embudo PES, 300 ml
- **197000-56** Embudo PES, 500 ml
- **197000 -35** Base de soporte para PC -para LF 3/5
- **197000-38** Adaptador de botella de almacenamiento -para LF 3a / 5a
- **167110-16** Tapón de silicona (No. 8) -para LF 3/5

Descargas

[Descargar PDF](#)

Videos

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO