

APARATO DE FILTRACIÓN VF 16 / VF 17



Especificación de VF 16 / VF 17:

- Capacidad del embudo: 1000 ml
- Capacidad de la botella: 5000 ml / 3500 ml
- Diámetro del filtro: 90 mm.
- Lengüeta de la manguera: ID4 ~ ID8

SKU: N / A | **Categorías:** [Aparatos de Filtración](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características :

Ahorre tiempo:

VF 16 / VF 17 puede filtrar y almacenar la solución directamente en la botella de almacenamiento GL45 sin la necesidad de ser transferido desde el matraz de filtración.

Adecuado para la botella de almacenamiento GL45:

El diseño exclusivo del adaptador de filtración se puede conectar con la botella de almacenamiento GL45 (1000 ml, 2000 ml, 5000 ml etc.)

Precio competitivo:

El conjunto completo se ofrece a un precio más competitivo que el conjunto de filtración común con matraz de filtración.

Patente, No. M508321

Adaptador de filtración ha sido galardonado con una patente, No. M508321

El conjunto completo de VF 16 incluye:

- Soporte de filtro de vidrio de 1000 ml
- tapón de silicona (No.8)
- Adaptador de filtración para botella GL45
- Botella de almacenamiento de 5000 ml

El conjunto completo de VF 17 incluye:

- Soporte de filtro de vidrio de 1000 ml
- tapón de silicona (No.8)
- Adaptador de filtración para botella GL45
- Botella de almacenamiento de 3500 ml

Aplicaciones:

Ideal para la purificación de líquidos orgánicos y corrosivos como solventes, fase móvil para análisis por HPLC, GC y AA.

Material:

- Embudo de filtro - vidrio de borosilicato
- Base de soporte del embudo: vidrio de borosilicato
- Soporte de membrana - vidrio sinterizado
- Abrazadera - Aluminio
- Tapón - Caucho de silicona (No.8)
- Adaptador de filtración - PP (autoclavable)
- Botella de almacenamiento - vidrio de borosilicato

Información sobre pedidos :

- 167200-16 VF 16 Juego de filtración de vidrio
- 167200-17 Juego de filtración de vidrio VF 17
- 167120-38 Soporte de filtro de vidrio de 1000 ml (incluye 1-3)
- 197000-65 Adaptador de filtración para botella GL45
- 197000-55 Botella de vidrio de 5000 ml
- 197000-600-3500 Botella de vidrio de 3500 ml

Descargas:

[Descargar PDF](#)

Videos

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO