

MED-FLEX Guía de inicio fácil



¿Qué incluye MED-FLEX?

MED-FLEX incluye bolsas de aspiración de 2 litros de un solo uso y canisters reutilizables para la recogida de fluidos durante las intervenciones quirúrgicas.

MED-FLEX está disponible con una amplia selección de accesorios de aspiración y componentes de instalación que permiten distintas configuraciones y facilitan los procedimientos de aspiración.

Canisters



Bolsas de aspiración



Accesorios



Componentes



¿Cómo se puede identificar MED-FLEX?

Las bolsas del sistema MED-FLEX son muy fáciles de desempaquetar y desplegar para colocarlas dentro del canister reutilizable correspondiente.



¿Cuáles son las ventajas y prestaciones de MED-FLEX?

El sistema MED-FLEX se ha diseñado para ser:



Intuitivo y seguro

Contiene un filtro hidrófobo antimicrobiano y una válvula antirretorno



Compacto y optimizado

Fabricado con un 50 % menos de material que nuestro sistema de aspiración FlexOne anterior



Práctico

Vacío integrado

Este sistema de aspiración de un solo volumen es perfecto para adaptarse a las distintas necesidades de su centro sanitario. Gracias a su versatilidad, MED-FLEX es idóneo tanto para su uso en camas de pacientes como en quirófanos.

MED-FLEX se ha diseñado para trabajar con volúmenes variables



Bajo

Camas del paciente



Medio



Alto

Quirófano

Instalación: Vacío



Configuración individual

- 1 Coloque un canister y conecte el tubo de vacío.



Configuración única 1:3

Esta opción de configuración permite el montaje en paralelo de dos sistemas de aspiración, incluido:

- Una configuración individual
- Un sistema en serie de 3 canisters.

- 1 Coloque 4 canisters y sustituya  por  en dos canisters.

- 2 Sustituya el resto de  por  y  según la imagen.



- 3 Complete el circuito con un tubo de vacío reforzado y conéctelo a la fuente de vacío.

Configuración en serie

- 1 Coloque 4 canisters y sustituya  por  en los tres primeros canisters.



- 2 Complete el circuito con un tubo de vacío reforzado y conéctelo a la fuente de vacío.



Instalación: Bolsas de aspiración



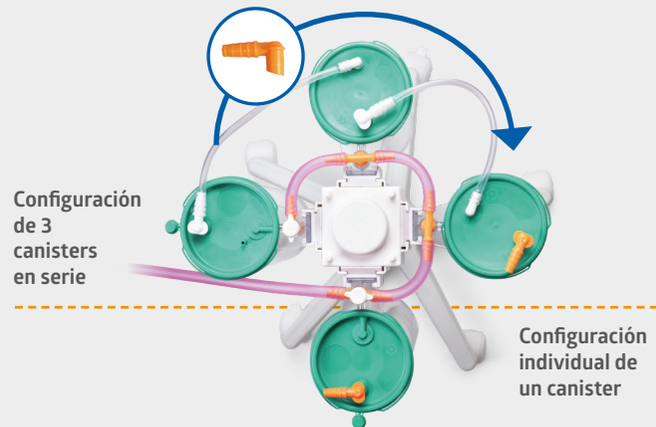
Configuración individual

- 1 Introduzca una bolsa con filtro en el canister.



Configuración única 1:3

- 1 Coloque cuatro canisters e inserte dos bolsas con filtro en los canisters con: 
- 2 Coloque dos bolsas sin filtro en los canisters restantes y conéctelas con los tubos preinstalados.
- 3 Conéctelas a la bolsa con filtro, volviendo a colocar el conector del paciente en la siguiente bolsa.



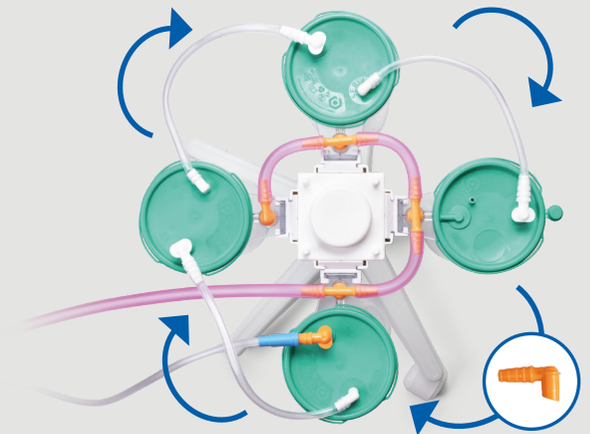
Uso de la configuración 1:3

Elija el sistema más adecuado a sus necesidades. Las opciones incluyen:

- Configuración de 3 canisters en serie
 - Sistema de configuración individual de un canister
1. Para utilizar la configuración en serie de 3 canisters, abra ambos conectores de vacío y asegúrese de que la bolsa del sistema individual de 1 recipiente está tapada con el tapón verde.
 2. Para aplicar la configuración individual de 1 canister, cierre el conector de vacío en L.

Configuración en serie

- 1 Coloque cuatro canisters e inserte:
 - 1 bolsa con filtro
 - 3 bolsas sin filtro.
- 2 Conecte las bolsas sin filtro, utilizando los tubos preinstalados.
- 3 Por último, conéctelas a la bolsa con filtro, volviendo a colocar el conector del paciente en la siguiente bolsa.



Eliminación Mejores prácticas



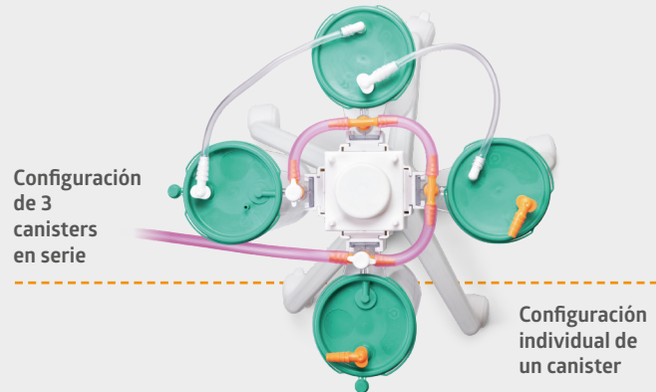
Configuración individual

- 1 Desconecte el tubo del paciente y tape el puerto con el tapón verde de la tapa.



Configuración única 1:3

- 1 Desconecte el tubo del paciente y tape el puerto utilizando el tubo preinstalado. Repita este proceso.
- 2 Para la bolsa con filtro, utilice el tapón verde de la tapa para tapar el puerto.



- 1 Desconecte el tubo del paciente y tape el puerto con el tapón verde de la tapa.

Recordatorio:
Solo debe desechar las bolsas del sistema utilizadas.

Configuración en serie

- 1 Desconecte el tubo del paciente y tape el puerto utilizando el tubo preinstalado. Repita este proceso.
- 2 Para la bolsa con filtro, utilice el tapón verde de la tapa para tapar el puerto.

