



Productos Medi-Vac® de succión y recolección de fluidos

Flex Advantage® Sistema de recipientes de succión


CardinalHealth
Essential to care™

Productos Medi-Vac® de succión y recolección de fluidos

Como líder en la industria en recipientes de succión, Cardinal Health se enorgullece en ofrecer tres sistemas de recipientes de succión diferentes para satisfacer las diversas necesidades de recolección y disposición de fluidos de sus instalaciones. Nuestro amplio portafolio de sistemas CRD™, Flex Advantage® y Guardian™ se enfoca en proporcionarle soluciones seguras, convenientes y económicas.

El sistema de frasco flexible Flex Advantage® es uno de los sistemas de recolección de desechos fluidos más económicos en la industria de cuidados de la salud. Las tapas Flex Advantage® están unidas permanentemente a los frascos, por lo que no se requiere de ensamblar los recipientes al instalar. Los frascos Flex Advantage® son compactos para minimizar los requerimientos de espacio de almacenamiento. Adicionalmente, los frascos Flex Advantage® pesan hasta 50% menos que los recipientes rígidos de tamaño similar, lo cual puede significar importantes ahorros en costos para su centro respecto de bolsas rojas de desechos.

Para mayor información acerca del sistema Flex Advantage® o para hacer un pedido, comuníquese por favor con su representante de ventas de Cardinal Health, llamando al servicio de atención al cliente al 800.964.5227 o visite cardinalhealth.com.



Frascos flexibles desechables

Los frascos flexibles desechables Flex Advantage® no requieren de ensamble, ya que las tapas están fijadas de manera permanente a los frascos. Esto minimiza en gran medida el riesgo de que los desechos médicos infecciosos se derramen de un recipiente sellado incorrectamente durante el manejo y el transporte. Diseñadas para seguridad clínica, las tapas Flex Advantage® contienen tanto filtros integrados así como también válvulas de una vía y de corte.

Los frascos desechables Flex Advantage® requieren del uso de un recipiente externo reutilizable. Cardinal Health ofrece varios tipos de recipientes externos reutilizables que se pueden encontrar en las páginas 4 y 5 de este catálogo para satisfacer las diversas necesidades de su centro. Los frascos desechables Flex Advantage® también están disponibles en kits. Para mayor información, comuníquese con su representante de ventas de Cardinal Health.



frasco de 1000cc

Cat. No.	Cant.
65651-910C	50/c5



frasco de 1500cc

Cat. No.	Cant.
65651-920C	50/c5



frasco de 3000cc

Cat. No.	Cant.
65651-930C	50/c5

Recipientes externos reutilizables

Recipientes externos reutilizables utilizados para sujetar los frascos flexibles



Recipiente con válvula de cierre/apertura integrada para montar sobre pared

Ensamble de recipiente/sopORTE reutilizable de policarbonato para usarse con el frasco Flex Advantage®. Ensamble de soporte preinstalado con válvula integrada de apertura/cierre. Tiene un tubo preinstalado para conectar a un frasco desechable.

Cat. No.	Tamaño	Información técnica	Cant.
65652-611	1000CC	Pared al borde externo del frasco: 8 1/2 pulg.	1/cs
65652-616	1500CC	Pared al borde externo del frasco: 8 1/2 pulg.	1/cs
65652-631	3000CC	Pared al borde externo del frasco: 8 1/2 pulg.	1/cs



Recipiente para montar sobre pared

Ensamble de recipiente/sopORTE reutilizable de policarbonato para usarse con el frasco Flex Advantage®. El ensamble de soporte tiene un tubo preinstalado para conectar a un frasco desechable.

Cat. No.	Tamaño	Información técnica	Cant.
65652-613	1000CC	Pared al borde externo del recipiente: 8 1/2 pulg.	1/cs
65652-618	1500CC	Pared al borde externo del recipiente: 8 1/2 pulg.	1/cs
65652-633	3000CC	Pared al borde externo del recipiente: 8 1/2 pulg.	1/cs



Recipiente con soporte extendido para el regulador

Ensamble de recipiente/sopORTE reutilizable de policarbonato para usarse con el frasco Flex Advantage®. Se utiliza para montar el regulador a un conjunto de soporte. Viene con lo siguiente preinstalado: 65652-131 Hembra universal D-ISS. Tiene un tubo preinstalado para conectar a un frasco desechable.

Cat. No.	Tamaño	Información técnica	Cant.
65652-612	1000CC	Pared al borde externo del recipiente: 13 pulg.	1/cs
65652-617	1500CC	Pared al borde externo del recipiente: 13 pulg.	1/cs
65652-632	3000CC	Pared al borde externo del recipiente: 13 pulg.	1/cs



Recipiente con D.I.S.S. para conexión directa al regulador

Ensamble de recipiente/soporte reutilizable de policarbonato para usarse con el frasco Flex Advantage®. Conecta el frasco externo reutilizable directamente con el regulador de vacío donde no hay disponible montaje sobre pared.

Cat. No.	Tamaño	Información técnica	Cant.
65652-904	1000cc	Brazo al borde externo del recipiente: 8 1/2 pulg.	1/cs
65652-905	1500cc	Brazo al borde externo del recipiente: 8 1/2 pulg.	1/cs



Recipiente con conexión en "t"

Ensamble de recipiente reutilizable de policarbonato con tubo preinstalado para usarse con el frasco desechable Flex Advantage®.

Cat. No.	Tamaño	Información técnica	Cant.
65652-916	1000cc	Utilizado con estante base 65652-911 y con estante sobre ruedas 65652-924	1/cs
65652-915	1500cc	Utilizado con estante base 65652-911 y con estante sobre ruedas 65652-924	1/cs
65652-914	3000cc	Utilizado con estante base 65652-911 y con estantes sobre ruedas 65652-924 y 65652-928	1/cs

Estantes base reutilizables

Sujetadores para frascos reutilizables Flex Advantage®



Estante base para un solo frasco

Sujeta un recipiente Flex Advantage® para montar en superficies tales como bombas portátiles, estantes y carros. Tiene preinstalada cinta de espuma de doble cara para montaje.

Cat. No.	Tamaño	Cant.
65652-911	1000 y 1500cc	1/cs
65652-913	3000cc	1/cs



Estante sobre ruedas para un solo recipiente

Sujeta un recipiente Flex Advantage®. Montado sobre cuatro ruedas para estabilidad y movilidad.

Cat. No.	Tamaño	Cant.
65652-924	1000, 1500 y 3000cc	1/cs



Base sobre ruedas de doble recipiente

Sujeta dos recipientes Flex Advantage®. Montado sobre cuatro ruedas para estabilidad y movilidad.

Cat. No.	Tamaño	Cant.
65652-928	3000cc	1/cs

Estantes reutilizables con ruedas

Estantes con ruedas

Los estantes con ruedas permiten flexibilidad en la localización y la configuración de la instalación del recipiente Medi-Vac® (sistemas CRD™, Flex Advantage® o Guardian™).



Estante de 30 pulg. sobre ruedas



Estante de 30 pulg. sobre ruedas con montaje de regulador



Estante de 20 pulg. sobre ruedas



Estante de 20 pulg. sobre ruedas con montaje de regulador



Estante de 11 pulg. sobre ruedas



Estante de 11 pulg. sobre ruedas con montaje de regulador



Pedestal de 30 pulg. sobre ruedas con doble cabeza para ocho recipientes

Estante sobre ruedas para cuatro recipientes, 30 pulg.

30 pulg. desde piso a la tapa del frasco. Cuatro ubicaciones de montaje de corredera para colocaciones del frasco.

Cat. No.	Descripción	Cant.
65652-586	estante de 30 pulg. sobre ruedas	1/cu
65652-596	estante de 30 pulg. sobre ruedas con montaje de regulador	1/cu

Estante sobre ruedas para cuatro recipientes, 20 pulg.

20 pulg. desde el piso a la tapa del frasco. Cuatro ubicaciones de montaje de corredera para colocaciones del frasco.

Cat. No.	Descripción	Cant.
65652-500	estante de 20 pulg. sobre ruedas	1/cs
65652-510	estante de 20 pulg. sobre ruedas con montaje de regulador	1/cs

Estante sobre ruedas para cuatro recipientes, 11 pulg.

11 pulg. desde el piso a la tapa del frasco. Cuatro ubicaciones de montaje de corredera para colocaciones del frasco.

Cat. No.	Descripción	Cant.
65652-587	estante de 11 pulg. sobre ruedas	1/cu
65652-597	estante de 11 pulg. sobre ruedas con montaje de regulador	1/cu

No compatible con recipientes Flex Advantage de 3000cc® canisters.

Estante sobre ruedas de doble cabeza para ocho recipientes, 30 pulg.

Cada cabeza tiene cuatro ubicaciones del montaje de corredera para colocación del frasco (sujeta un total de ocho frascos).

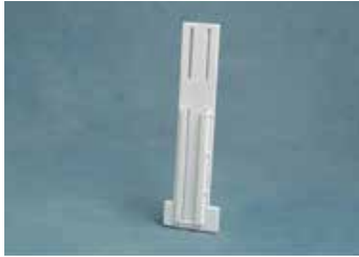
Cat. No.	Descripción	Cant.
65652-686	estante de 30 pulg. sobre ruedas	1/cs

Accesorios reutilizables

Los accesorios reutilizables de Medi-Vac® son los denominadores comunes para todos los sistemas de succión Medi-Vac®. Las válvulas, múltiples y conectores operan conjuntamente con los sistemas de recipiente de succión CRD™, Flex Advantage® y Guardian™. Estas piezas intercambiables hacen fácil modificar y/o cambiar sus sistemas de succión.

Adaptador y placa de pared

Dispositivos complementarios para usar con soportes de anillo.



Adaptador de altura variable



Placa de pared

Adaptador de altura variable (configuración baja)

Se utiliza con la placa existente de pared para unir los soportes del anillo a varias alturas que varían por debajo de la altura original de la placa de pared.

Cat. No.	Cant.
65652-134	1/cu

Placa de pared

Se utiliza para colocar soportes de anillo a una superficie vertical. Pretaladrada con cuatro orificios de 1/4 pulg.

Cat. No.	Cant.
65652-145	1/cu

Múltiples de vacío

Se utilizan para conectar una fuente de vacío a varios recipientes.



Múltiple para cuatro recipientes



Múltiple para tres recipientes



Múltiple para dos recipientes

Múltiple para cuatro recipientes

Se utiliza para conectar una fuente de vacío a varios recipientes.

Cat. No.	Cant.
65652-004	1/cs

Múltiple para tres recipientes

Se utiliza para conectar una fuente de vacío a tres recipientes.

Cat. No.	Cant.
65652-003	1/cs

Múltiple para dos recipientes

Se utiliza para conectar una fuente de vacío a dos recipientes.

Cat. No.	Cant.
65652-002	1/cs

Soporte

Dispositivo de soporte para un regulador.



Soporte de regulador

Soporte de regulador

Se usa para conectar el regulador a una placa de pared o a un carro de succión.

Cat. No.	Cant.
65652-149	1/ea

Accesorios de conexión D.I.S.S.

Permite el uso con las conexiones estándar del sistema de seguridad de índice de diámetro (D.I.S.S., por sus siglas en inglés) de regulador de vacío.



D.I.S.S. macho (metálico)

D.I.S.S. macho (metal)

Reemplazo de metal para adaptador de plástico: Adaptador metálico de rosca de tubería NPT de 1/8 pulg.

Cat. No.	Cant.
65652-137	1/cu



D.I.S.S. hembra universal

D.I.S.S. hembra universal

Se usa para soportar un regulador sobre un soporte de anillo o pedestal con ruedas o para suspender un soporte de anillo de regulador desde un regulador. 1/8 pulg; adaptador de plástico con rosca NPT.

Cat. No.	Cant.
65652-131	1/cu

Válvula



Válvula abrir/cerrar vacío en línea

Válvula abrir/cerrar vacío en línea

Se usa para abrir y cerrar el sistema de vacío así como para regular el flujo de vacío al recipiente.

Cat. No.	Cant.
65652-580	1/cu

Conectores

Permite adaptar su sistema de succión.



Conexión en "T"

Conexión en "t"

Se usa para conectar tubos para diversas aplicaciones.

Cat. No.	Cant.
65652-543	1/cu



Conector flexible en espiral

Conexión flexible en espiral

Para conectar a una fuente de vacío en bombas portátiles o para conectar tubos de vacío de diámetro interior grande con tubos pequeños: Contiene látex: tubo de 3 pulg. de látex unido a tubo estriado.

Cat. No.	Cant.
65652-104	1/cu



Acoplador recto de tubos

Acoplador recto de tubos

Se usa para conectar dos tubos: Macho a macho.

Cat. No.	Cant.
65652-108A	1/cs

Accesorios desechables

Los accesorios desechables Medi-Vac® simplifica el agregado de elementos auxiliares a su sistema. Diseñados para usarse con los sistemas CRD™, Flex Advantage® y Guardian™, los accesorios Medi-Vac® son intercambiables para ayudarle a seleccionar la configuración más efectiva para sus necesidades.

Bolsas para muestras

Se usan para recolectar y conservar muestras para su análisis.



Bolsas para muestra estándar



Bolsas cortas para muestras



Bolsa corta para muestra sin varilla



Bolsa grande para muestra con puerto grande para depecimen sock



Bolsa hembra para muestras

Convertidores de puerto para verter/complementario

Se usan para convertir el puerto para verter/complementario en un puerto adicional para paciente.



Convertidor de puerto de verter/complementario



Convertidores de puerto de verter/complementario - grande

Bolsas para muestra estándar

Se usan para convertir un puerto para verter/complementario en un retén macho de puerto de muestra. Acepta tubos de hasta 3/8 pulg. de diá. interior con puerto macho. Longitud 9 pulg.

Cat. No.	Cant.
65652-122	10/c5

Bolsas cortas para muestras

Se usan para convertir un puerto para verter/complementario en un retén macho de puerto de muestra. Acepta tubos de hasta 3/8 pulg. de diá. interior con puerto macho. Longitud 4 1/2 pulg.

Cat. No.	Cant.
65652-123	10/c5

Bolsas cortas para muestra sin varilla

Se usan para convertir un puerto para verter/complementario en un retén macho de puerto de muestra. Acepta tubos de hasta 3/8 pulg. de diá. interior con puerto macho. Longitud 4 1/2 pulg.

Cat. No.	Cant.
65652-132	10/c5

Bolsa para muestra con puerto grande

Se usan para convertir un puerto para verter/complementario en un retén macho de puerto de muestra. Acepta tubos de 3/8 pulg. a 1/2 pulg. de diá. interior con puerto macho. Longitud 9 pulg.

Cat. No.	Cant.
65652-124	10/c5

Bolsa hembra para muestras

Se usa para convertir el puerto para verter/complementario en un retén de muestra con puerto hembra el cual acepta tubos con conexiones macho de plástico (o metálicas). Longitud 9 pulg.

Cat. No.	Cant.
65652-169	10/c5

Convertidores de puerto para verter/complementario

Se usan para convertir el puerto para verter/complementario en un puerto adicional para paciente. Acepta tubos de hasta 3/8 pulg. de diá. interior con puerto macho.

Cat. No.	Cant.
65652-119	10/c5

Convertidores de puerto para verter/complementario - grande

Se usan para convertir el puerto para verter/complementario en un puerto adicional para paciente. Aceptan tubos de 3/8 pulg. a 1/2 pulg. de diá. interior con puerto macho.

Cat. No.	Cant.
65652-120	10/c5

Tubos

Tubos flexibles, que conectan tubos para adaptar su sistema para varias configuraciones.



Tubo de conexión a granel

Tubo de conexión a granel

Se usan para conectar fuente de vacío con recipientes y multiples.

Cat. No.	Descripción	Cant.
516500.	8mm diá. interior	rollo/caja de 100 pies; 4 cajas/cs



Tubo en tándem Flex Advantage®

Tubo en tándem Flex Advantage®

Se usa para conectar recipientes Flex Advantage® en una serie de configuraciones de alto volumen. Incluye válvula unidireccional interna.

Cat. No.	Descripción	Cant.
65652-620	20 pulg. de largo x 8mm de diá. interior	30/cs

Medida crítica

Dispositivo de medición de volumen pequeño.



Medida crítica universal

Medida crítica universal

Se usa para vigilar de cerca el volumen del fluido recolectado cuando se necesitan de mediciones precisas.

Cat. No.	Descripción	Cant.
65651-700	Graduado en incrementos de 5cc hasta 300cc se ajuste sobre el puerto para verter/complementario. Incluye tubo en tandem de 12 pulg.	50/cs

Adaptador de ángulo recto

Conector de uso especial.



Adaptador de ángulo recto para puerto Flex Advantage® y para puertos CRD™ y Guardian™

Adaptador de ángulo recto para puerto de paciente de Flex Advantage® y para puertos CRD™ y Guardian™

Utilizado en las conexiones de ángulo recto a 90°.

Cat. No.	Cant.
65652-109	50/cs

Ensamblajes de recipiente

Ensamble de recipientes múltiples Flex Advantage®

Esta es una configuración en tándem de múltiples recipientes que se utilizará cuando se espera una recolección de fluidos de capacidad mayor a la del frasco. Hay otras configuraciones disponibles para resolver sus necesidades específicas de succión.



Ensamble de recipientes múltiples Flex Advantage®



Recipiente con válvula de abrir/cerrar incorporada
65652-611, 65652-616,
65652-631



Tubo en tándem
65652-620



Medida crítica universal
65651-700



Múltiple para cuatro recipientes
65652-004



Pedestal con ruedas, alto
65652-586



Tubería a granel
516500

Ensamble de pedestal para dos recipientes

Este es un ensamble de pedestal de piso para dos recipientes. El pedestal está montado sobre ruedas para facilitar su movimiento.



Ensamble de pedestal para dos recipientes



Recipiente con válvula de abrir/cerrar incorporada
65652-611, 65652-616,
65652-631



Tubo en tándem
65652-620



Base con ruedas de doble recipiente
65652-928



Múltiple para dos recipientes
65652-002

Opciones de ensamble

El sistema Flex Advantage® está disponible en varias opciones de ensamble, lo que permite flexibilidad en el punto de uso.



Ensamble directo al regulador

Esta es una instalación "directa al regulador" de Flex Advantage®.

PRECAUCIÓN: Esta instalación puede causar tensión en la conexión de regulador a pared.



Ensamble de un recipiente montado sobre pared

Esta es una instalación de un solo frasco con montaje sobre pared típica de una situación de cuarto de paciente. El recipiente externo reutilizable Flex Advantage® está disponible con o sin válvula.



Ensamble montado sobre una base

Esta es una instalación base típica montada sobre una base de uso general en las bombas de vacío portátiles, estantes, etc. El recipiente externo reutilizable Flex Advantage® está disponible con o sin válvula.

Sistema de disposición de desechos SAF-T Pump™

El sistema de la bomba SAF-T Pump™ vacía rápidamente y con seguridad los frascos que contienen los desechos médicos líquidos infecciosos en el drenaje sanitario sin que se requiera vertir.

- Rápido– drena un litro de fluido en tan solo 4 segundos
- Funciona con agua de la red - no hay partes móviles que se desgasten
- Fácil de usar - simplemente inserte un tubo de inmersión, conecte la bomba y enciéndala.
- Evita el costo adicional de tener que disponer de recipientes llenos
- Acomoda todos los tamaños de recipientes y frascos de succión Medi-Vac® - la cesta aloja múltiples frascos con seguridad
- Provee un sistema cerrado cuando se usa con recipientes Medi-Vac®



El sistema de SAF-T Pump™ y los accesorios para el sistema Flex Advantage®

Cat. No.	Descripción	Cant.
65652-000	Bomba SAF-T Pump™	1/cs
65652-008	Tubo de inmersión, 8 pulg. (para frascos de 1000 y 1500cc)	50/cs
65652-016	Tubo de inmersión, 16 pulg. (para frascos de 3000cc)	50/cs
65652-024	Tubo de bomba, 24 pulg.	10/cs
65652-001	Dispensador para tubos de inmersión	1/cs

Catálogo con información de productos Flex Advantage®

Cat. No.			Descripción (unit of m(Unidad de medida))
3000cc	1500cc	1000cc	Flex Advantage® frascos reutilizables y frascos desechables canisters and disposable liners
<input type="checkbox"/> 65652-631	<input type="checkbox"/> 65652-616	<input type="checkbox"/> 65652-611	Recipiente con válvula de abrir/cerrar incorporada built-in on/off valve (1 each)
<input type="checkbox"/> 65652-632	<input type="checkbox"/> 65652-617	<input type="checkbox"/> 65652-612	Recipiente con soporte extendido para rreguladores (D.I.S.S. y hose a ensamble de manguera) (1 cada uno)
—	<input type="checkbox"/> 65652-905	<input type="checkbox"/> 65652-904	Recipiente con D.I.S.S. para .irect to regulator conexión directa al regulador (1 cada uno)
<input type="checkbox"/> 65652-633	<input type="checkbox"/> 65652-618	<input type="checkbox"/> 65652-613	Recipiente para .montaje en pared (1 cada uno)
<input type="checkbox"/> 65652-914	<input type="checkbox"/> 65652-915	<input type="checkbox"/> 65652-916	Recipiente con conexiónen forma de"™" (1 cada uno)
<input type="checkbox"/> 65651-930C	<input type="checkbox"/> 65651-920C	<input type="checkbox"/> 65651-910C	Frasco desechable (50/case)
<input type="checkbox"/> 65652-913	<input type="checkbox"/> 65652-911	<input type="checkbox"/> 65652-911	Base de pedestal para un recipiente (1 cada uno)
<input type="checkbox"/> 65652-924	<input type="checkbox"/> 65652-924	<input type="checkbox"/> 65652-924	Pedestal con ruedas para unrecipiente (1 cada uno)
<input type="checkbox"/> 65652-928	—	—	Pedestal con ruedas dos recipientes (1 cada uno)

Accesorios desechables

<input type="checkbox"/> 65652-122	Frasco estándar para muestras (10/caja)
<input type="checkbox"/> 65652-123	Frasco corto para muestras (10/caja)
<input type="checkbox"/> 65652-132	Frasco corto para muestras sinvarilla (10/caja)
<input type="checkbox"/> 65652-124	Frasco para muestras con puerto grande (10/caja)
<input type="checkbox"/> 65652-169	Frasco hembra para muestras (10/caja)
<input type="checkbox"/> 65652-119	Puerto complementario para convertir a/ paravaciar (10/caja)
<input type="checkbox"/> 65652-120	Puerto complementario para convertir pgrande /vaciar (10/caja)
<input type="checkbox"/> 516500	Tuboa granelpara conexiones (100 pies en rollo/caja, 4 cajas/envase)
<input type="checkbox"/> 65652-620	tubo en tándem Flex Advantage®en tándem (30/caja)
<input type="checkbox"/> 65651-700	Medida universal crítica (50/caja)
<input type="checkbox"/> 65652-109	adaptador en ángulo para puerto de paciente Flex Advantage®y puertos orto CRD™ y Guardian™ (50/caja)

Accesorios reutilizables

<input type="checkbox"/> 65652-134	base adaptadora de baja altura (1 cada uno)
<input type="checkbox"/> 65652-145	placa (1 cada uno)
<input type="checkbox"/> 65652-004	Múltiple para cuatro recipientes (1/caja)
<input type="checkbox"/> 65652-003	Múltiple para tres recipientes (1/caja)
<input type="checkbox"/> 65652-002	Múltiple para dos recipientes (1/caja)
<input type="checkbox"/> 65652-149	Soporte para regulador (1 cada uno)
<input type="checkbox"/> 65652-137	D.I.S.S.macho (Metal) (1 cada uno)
<input type="checkbox"/> 65652-131	Hembra universal D.I.S.S. (1 C/U)
<input type="checkbox"/> 65652-580	Válvula lineal de vacío deabrir /cerrar (1 cada uno)
<input type="checkbox"/> 65652-543	Conexión en "™" (1 cada uno)
<input type="checkbox"/> 65652-104	Conector flexible en espiral (1 cada uno)
<input type="checkbox"/> 65652-108	Tubo para hacer empalmes (1/caja)
<input type="checkbox"/> 65652-587	pulg. pedestal con ruedas (1 cada uno)
<input type="checkbox"/> 65652-500	pulg. pedestal con ruedas (1/caja)
<input type="checkbox"/> 65652-586	pulg. pedestal con ruedas (1 cada uno)
<input type="checkbox"/> 65652-597	pulg. pedestal con ruedas y montaje para regulador (1 cada uno)
<input type="checkbox"/> 65652-510	pulg. pedestal con ruedas y montaje para regulador (1/caja)
<input type="checkbox"/> 65652-596	pulg. Pedestal con ruedas y con montaje para regulador (1 cada uno)
<input type="checkbox"/> 65652-686	pulg. pedestal con ruedas para ocho recipientes con doble cabeza (1/caja)

Bomba cAF-T Pump™ system and accessories

<input type="checkbox"/> 65652-000	Bomba con el sistema SAF-T Pump™ (1 cada uno)
<input type="checkbox"/> 65652-008	Tubo de inmersión de 8 pulg. (50/caja)
<input type="checkbox"/> 65652-016	Tubo de inmersión de 16 pulg. (50/caja)
<input type="checkbox"/> 65652-024	Tubo de bombade 24 pulg. (10/caja)
<input type="checkbox"/> 65652-001	Dispensador para tubos de inmersión (1 cada uno)

Productos Medi-Vac® de succión y recolección de fluidos

Para hacer un pedido, comuníquese por favor
con su representante de ventas o llame al
servicio de atención al cliente al 800.964.5227.

cardinalhealth.com