



*Más de 90 años
dedicados a la excelencia*



Índice

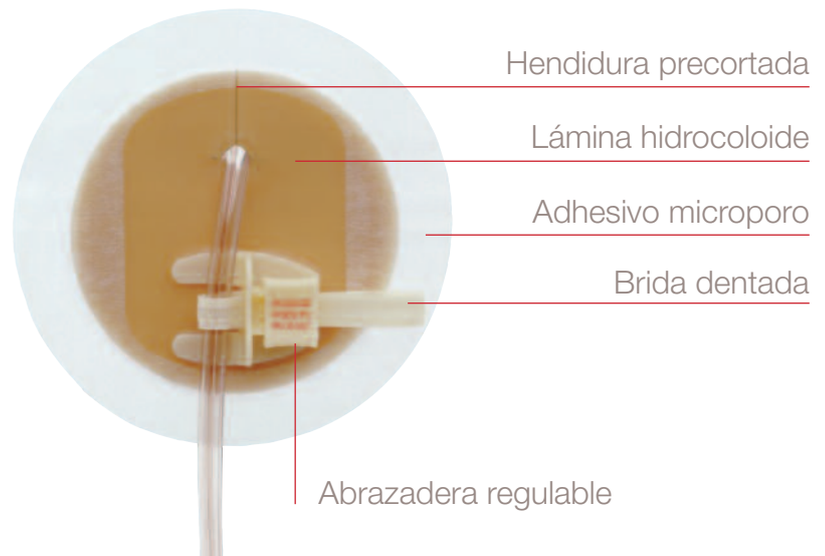
	Pág.
FIJADORES	
Fijador de sondas, catéteres y tubos	3
Fijador de sondas nasogástricas	4
COLECTORES	
Colector de drenaje de heridas o fístulas	5
Bolsa recolectora de alto débito o Post-Op	6
Boquilla universal para sondas, catéteres y tubos	8
Puente para ostomía temporal en asa	9
Colector fecal	10
Accesorios	11

Fijador de sondas, catéteres y tubos

DESCRIPCIÓN

Dispositivo de fijación válido para todo tipo de sondas, catéteres y tubos. Aumenta la dignidad y confort del paciente, a la vez que optimiza los recursos humanos y materiales.

- Horizontal: fija el tubo de forma proximal o distal al orificio de salida.
- Vertical: fija el tubo de forma proximal al orificio de salida.



Horizontal **Referencia 9781**
Vertical **Referencia 9782**



Fijación a través de la brida dentada y abrazadera:

- Evita el punto de sutura
- Previene movimientos o desplazamientos involuntarios
- Permite movilizar la sonda cuando sea necesario
- En tubos con problemas de flujo, por acodamiento o por laxitud del tejido, puede fijarse en un punto concreto
- No obstruye la luz
- Válido entre 5 y 40 Fr.



Protección cutánea a través de la lámina hidrocoloide:

- Absorbe la humedad del peritubo manteniendo la piel en perfectas condiciones
- Fácil de aplicar y retirar por su hendidura precortada
- Visibilidad de la piel sin necesidad de retirar el fijador
- Permite una total higiene y ducha diaria del paciente
- Prolongado tiempo de uso entre 5 y 7 días

CONSEJO

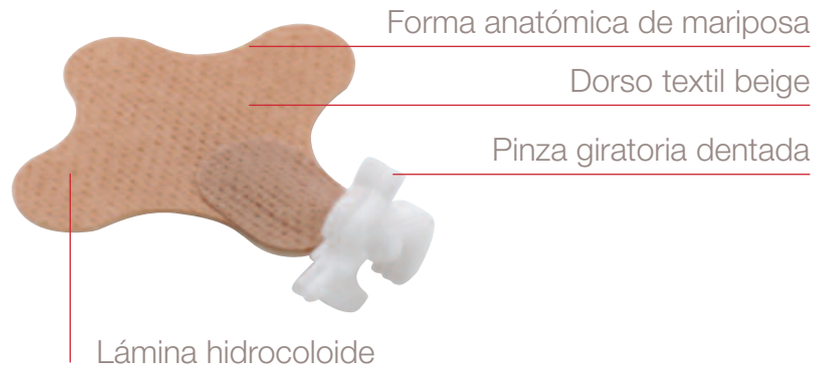


• Antes de usar el dispositivo, introducir la brida a través de la abrazadera varias veces para suavizar su deslizamiento, y para favorecer la fijación de la lámina, aplicar calor con las palmas de las manos.

Fijador de sondas nasogástricas

DESCRIPCIÓN

Dispositivo de fijación válido para todo tipo de sondas nasogástricas que evita desplazamientos y lesiones cutáneas e intranasales. Aumenta la dignidad y confort del paciente, a la vez que optimiza los recursos humanos y materiales.



Referencia 9786



Fijación a través de la pinza giratoria dentada:

- Previene salidas accidentales y desplazamientos involuntarios
- Posibilidad de movilizar la sonda para evitar ulceraciones
- Aleja los tubos de la cara y elimina la presión en las fosas nasales
- No obstruye la luz
- Válido entre 5 y 18 Fr.



Protección cutánea a través de la lámina hidrocoloide:

- Absorbe la humedad manteniendo la piel en perfectas condiciones
- Fácil de adaptar y retirar por su peculiar forma anatómica de mariposa
- Elimina el uso de esparadrapos y evita irritaciones en usos prolongados
- Su especial dorso textil no interfiere en la visión. Reduce los resplandores y brillos
- Permite una total higiene y ducha diaria del paciente
- Prolongado tiempo de uso entre 24 y 72 horas

CONSEJO



- *Antes de utilizar el dispositivo, abrir y cerrar la pinza varias veces para suavizar su mecanismo, y para favorecer la fijación de la lámina, aplicar calor con las palmas de las manos.*
- *Es muy importante lavar las mejillas y nariz del paciente con jabón neutro, aclarar y secar completamente. Incluso se puede reseca la zona con un algodón impregnado en alcohol. No utilizar lociones que podrían interferir en la adherencia de la lámina.*

Colector de drenaje de heridas o fístulas

DESCRIPCIÓN

Dispositivo que permite recoger el drenaje de heridas o fístulas. La protección de la piel, la recogida de descarga y el control del olor contribuyen a la dignidad y confort del paciente, a la vez que se optimizan los recursos humanos y materiales.



- ☞ hasta 76 mm **Referencia 9701**
- ☞ hasta 95 mm **Referencia 9702**
- ☞ 100 x 200 mm **Referencia 9703**



- ✓ **Protección cutánea a través de la lámina hidrocoloide:**
 - Absorbe la humedad y el exudado manteniendo la piel en perfectas condiciones
 - Tres tamaños de área de recorte para adaptarse a cualquier tipo de herida o fístula
 - Recortable a tamaño y forma según necesidad
- ✓ **Fácil acceso e higiene de la herida a través de la ventana transparente**
- ✓ **La válvula de vaciado permite vaciar su contenido o conectar una bolsa de drenaje de mayor capacidad para cuantificar el débito y reajustar el aporte hídrico al paciente**
- ✓ **Gestión eficaz del olor a través de las paredes de la bolsa, triples y termoselladas**

CONSEJO



- *El tamaño pequeño es especialmente útil en fístulas de difícil acceso o localización.*
- *Utilizar Pasta Adapt para mejorar el sellado y Polvo Adapt para la protección y regeneración de la piel.*
- *Para favorecer la fijación de la lámina, aplicar calor con las palmas de las manos.*

Bolsa recolectora de alto débito o Post-Op

DESCRIPCIÓN

Dispositivo colector de alto débito para ostomías, heridas y fístulas.

Recomendado en el postoperatorio inicial, quimioterapia, síndrome de intestino corto, estoma temporal en asa, yeyunostomía, ileostomía, estomas múltiples o varios drenajes dentro de una misma bolsa recolectora.

Aumenta la dignidad y confort del paciente, a la vez que optimiza los recursos humanos y materiales.



Diversidad:

- Moderma Flex (1 pieza) con área de recorte hasta 70 mm o hasta 110 mm
- Conform 2 (2 piezas) con aro de 50 mm, 70 mm o 102 mm



Protección cutánea a través de su lámina hidrocoloide FlexWear:

- Absorbe la humedad y el exudado manteniendo la piel en perfectas condiciones
- Recortable a tamaño y forma según necesidad
- Larga duración entre 5 y 7 días



Válido para cualquier tipo de efluente:

- La válvula de vaciado permite vaciar su contenido o conectar una bolsa de drenaje de mayor capacidad para cuantificar el débito y reajustar el aporte hídrico al paciente
- Puede recortarse la parte distal de la bolsa y cerrarse mediante una pinza



Control de olor:

- Las paredes de la bolsa son triples y termoselladas para gestionar eficazmente el olor



Fácil acceso e higiene de la herida:

- En 1 pieza a través de la ventana transparente
- En 2 piezas, el anillo flotante de la lámina permite aplicar y retirar la bolsa sin necesidad de presionar el abdomen dolorido

CONSEJO



- *La ventana facilita el acceso al estoma o herida, reduciendo el contacto del personal sanitario con el efluente.*
- *Utilizar Pasta Adapt para mejorar el sellado y Polvo Adapt para la protección y regeneración de la piel.*
- *Para favorecer la fijación de la lámina, aplicar calor con las palmas de las manos.*

Moderma Flex (1 pieza)

✂ hasta 70 mm **Referencia 20070**

✂ hasta 110 mm **Referencia 20110**



Lámina hidrocólode FlexWear

Ventana

Paredes anti-olor

Válvula de vaciado

Conform 2 (2 piezas)

Bolsa Referencia 38255 - Ref. Lámina 25200 (aro 55 mm)

Bolsa Referencia 38270 - Ref. Lámina 27200 (aro 70 mm)

Bolsa Referencia 38200 - Ref. Lámina 38100 (aro 102 mm)



Anillo flotante

Lámina hidrocólode FlexWear

Dorso con tela sin tejer

Válvula de vaciado

Boquilla universal para sondas, catéteres y tubos

DESCRIPCIÓN

Dispositivo en forma de cono para fijar y exteriorizar sondas, catéteres y tubos a través de bolsas recolectoras o dispositivos de succión.

Cono azul de perforación

Anillo plástico



Boquilla acanalada



Referencia 9779



ESTÉRIL

- ✓ **Permite un sellado y ajuste perfecto al peritubo**
- ✓ **Cono acanalado flexible para orientar el tubo**
- ✓ **Válido para todo tipo de tubos entre 5 y 40 Fr.**



1 Perforar la bolsa con el cono azul desde dentro hacia fuera.



2 Colocar la boquilla sobre el cono y presionar hasta su acople con el anillo.



3 Retirar el cono azul.



4 Calcular el diámetro de recorte del tubo junto con la boquilla.



5 Cortar la boquilla acanalada más pequeña que el diámetro del tubo.



6 Pasar la sonda a través de la boquilla.

CONSEJO



- Cortar poco a poco la boquilla para evitar un diámetro excesivo y garantizar un mejor sellado.
- Para asegurar el ajuste de la boquilla acanalada, estirar la bolsa alrededor del cono azul hasta que quede suave y sin arrugas.
- Para aumentar el tiempo de uso o rectificar un exceso en el corte de la boquilla, utilizar anillos Adapt alrededor del peritubo.
- Algunos profesionales introducen la pinza hemostática a través de la boquilla acanalada y tiran del tubo hacia el exterior.

Puente para ostromía temporal en asa

DESCRIPCIÓN

Varilla para asegurar la exteriorización y fijación del estoma.

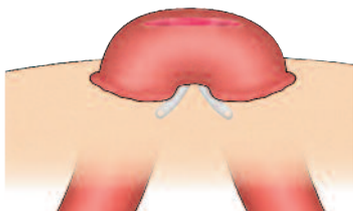
La varilla se retira a los 7-10 días de la cirugía y evita la retracción del estoma o su dehiscencia de la pared abdominal durante el proceso de cicatrización.



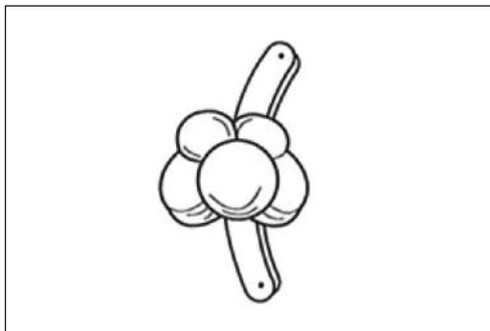
Referencia 7767



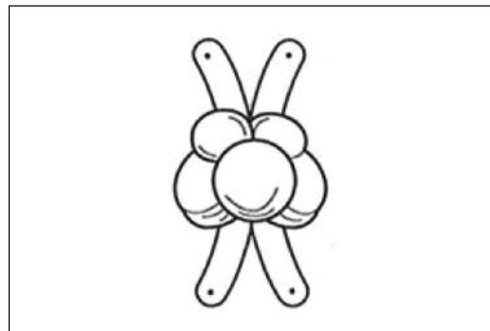
ESTÉRIL



- ✓ Estéril
- ✓ Flexible
- ✓ Plegable



1 Plegar el puente por su parte central, de modo que las dos mitades coincidan. Introducir el puente plegado por debajo del intestino expuesto.



2 Desplegar el puente de modo que quede plano sobre el abdomen. Los orificios situados en la parte distal pueden ser fijados a la piel mediante suturas, lo que permitirá una sujeción adicional.

CONSEJO

• Muchos cirujanos introducen el puente plegado y a continuación ajustan el dispositivo, después despliegan el puente. Con esta medida, la varilla queda suficientemente fija y se pueden evitar los puntos de sutura.



Colector fecal

DESCRIPCIÓN

Dispositivo para la recogida de heces líquidas o semi-líquidas de pacientes inmovilizados con diarrea o incontinencia fecal. Minimiza los riesgos del desarrollo de úlceras y elimina la necesidad de cambios frecuentes de pañales y empapadores, a la vez que optimiza el uso de los recursos humanos y materiales.



Referencia 9821



- ✓ **Flexibilidad y protección cutánea a través de su lámina hidrocoloide SoftFlex**
 - Lámina fina que se adapta a la anatomía del área
 - Recortable a tamaño y forma según necesidad
 - Fácil aplicación a través de numeración impresa en la lámina
 - Duración media de 24 a 48 horas
- ✓ **Tres opciones de vaciado para heces de distintas consistencias**
 - La válvula de vaciado permite vaciar su contenido o conectar una bolsa de drenaje de mayor capacidad en caso de heces más líquidas
 - En caso de heces más sólidas, se puede cortar el extremo inferior y sellar la salida con una pinza de ostromía
- ✓ **Control de olor**
 - Las paredes transparentes de la bolsa son triples y termoselladas para gestionar eficazmente el olor

CONSEJO

• Rellenar con Pasta Adapt las cavidades para aumentar el tiempo de uso, y utilizar Polvo Adapt para la protección y regeneración de la piel. No utilizar el colector fecal en pacientes con sangrados o patologías rectales.



Accesorios

Los siguientes productos favorecen la protección y regeneración de la piel



Pasta Adapt

Facilita la adaptación de un dispositivo colector mediante el relleno de pequeños pliegues e irregularidades de la piel y el sellado de la lámina adhesiva, evitando el filtrado de los efluentes corporales.

Referencia 79300



Polvo Adapt

Cicatriza y contribuye a la regeneración de la piel dañada en caso de heridas, úlceras, llagas, fístulas, etc. Absorbe la exudación o humedad provocada por la irritación de la piel.

Referencia 7906



Anillos Barrera Planos Adapt

Indicados para rellenar los contornos desiguales de la piel y crear una superficie lisa. Previene el contacto de la piel con efluentes muy agresivos.

Funciona en ambientes húmedos y puede utilizarse en todo tipo de pieles, incluso heridas.

Diámetro 48 mm - Referencia 7805
Diámetro 98 mm - Referencia 7806
Caja de 10 uds

REF.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD/CAJA	
	9781 Fijador horizontal de sondas, catéteres y tubos • Fijación de tubos (5-40 Fr) paralela a la piel del paciente • Fijación del tubo de forma proximal o distal al orificio de salida • Protector adhesivo de hidrocoloide (5 a 7 días)	5	 ESTÉRIL
	9782 Fijador vertical de sondas, catéteres y tubos • Fijación de tubos (5-40 Fr) perpendicular a la piel del paciente • Fijación del tubo de forma proximal al orificio de salida • Protector adhesivo de hidrocoloide (5 a 7 días)	5	 ESTÉRIL
	9786 Fijador sondas nasogástricas • Fijación de sondas (5-18 Fr) a través de pinza giratoria • Protector de hidrocoloide con forma anatómica de mariposa (24 a 72 horas) • Aleja los tubos de la cara y no interfiere en la visión	20	
	Colector de drenaje de heridas y fístulas		 ESTÉRIL
	9701 ☞ hasta 76 mm	10	
	9702 ☞ hasta 95 mm	10	
	9703 ☞ 100 x 200 mm	3	
	Bolsa recolectora de alto débito Moderma Flex (1 pieza)		
	20070 ☞ hasta 70 mm	20	
	20110 ☞ hasta 110 mm	20	
	Bolsa recolectora de alto débito Conform 2 (2 piezas)		
	Bolsa Lámina	Aro	
	38255 25200	55 mm	20 / 5
	38270 27200	70 mm	20 / 5
	38200 38100	102 mm	20 / 5
	9779 Boquilla universal para sondas, catéteres y tubos • Fijación y exteriorización de tubos a través de bolsas recolectoras o dispositivos de succión • Ajuste al peritubo • Válido entre 5 y 40 French	8	 ESTÉRIL
	7767 Puente para ostomías temporales • Orificios para puntos de sutura • Material de polietileno flexible • Permite el plegado	20	 ESTÉRIL
	9821 Colector fecal • Recogida de heces líquidas y semilíquidas • Protector adhesivo de hidrocoloide con líneas de recorte • Control del olor • Tres opciones de vaciado: válvula para drenaje, directo o continuo, y pinza	10	

Los dispositivos médicos vendidos en la UE están marcados con



Hollister y su logotipo, Moderma Flex, Conform 2, Soft Flex, Flex Wear y Adapt, son marcas registradas de Hollister Incorporated.

© Impreso en España. Enero 2013.



Hollister Ibérica, S.A.
Edificio América, Avenida de Bruselas nº 13, 2º D
28108 Alcobendas - MADRID
Tel: 913 83 87 27 / Fax: 917 66 92 01
www.hollister.es