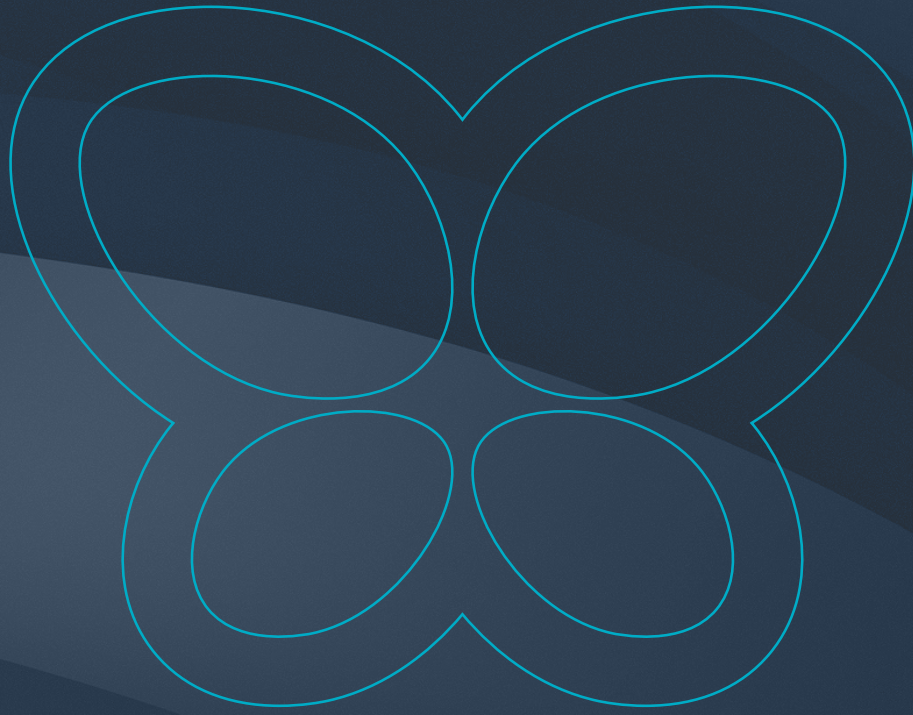


SOLUCIONES MÉDICAS HOSPITALARIAS



CATALOGO DE
PRODUCTOS



ScavMedical



Quiéne Somos

Somos una empresa brasileña fabricante de productos médicos y hospitalarios, ubicada en São Paulo, en la ciudad de Jundiaí.

Tenemos más de 80 empleados directos, ocupando un área de fabricación de 2000 m² dividida en dos plantas. En el edificio principal hemos instalado una sala blanca de 200 m² para garantizar un ambiente de producción libre de contaminación externa.

Estamos siempre nos comprometemos a ofrecer soluciones innovadoras para el sector hospitalario así como productos de alta calidad.





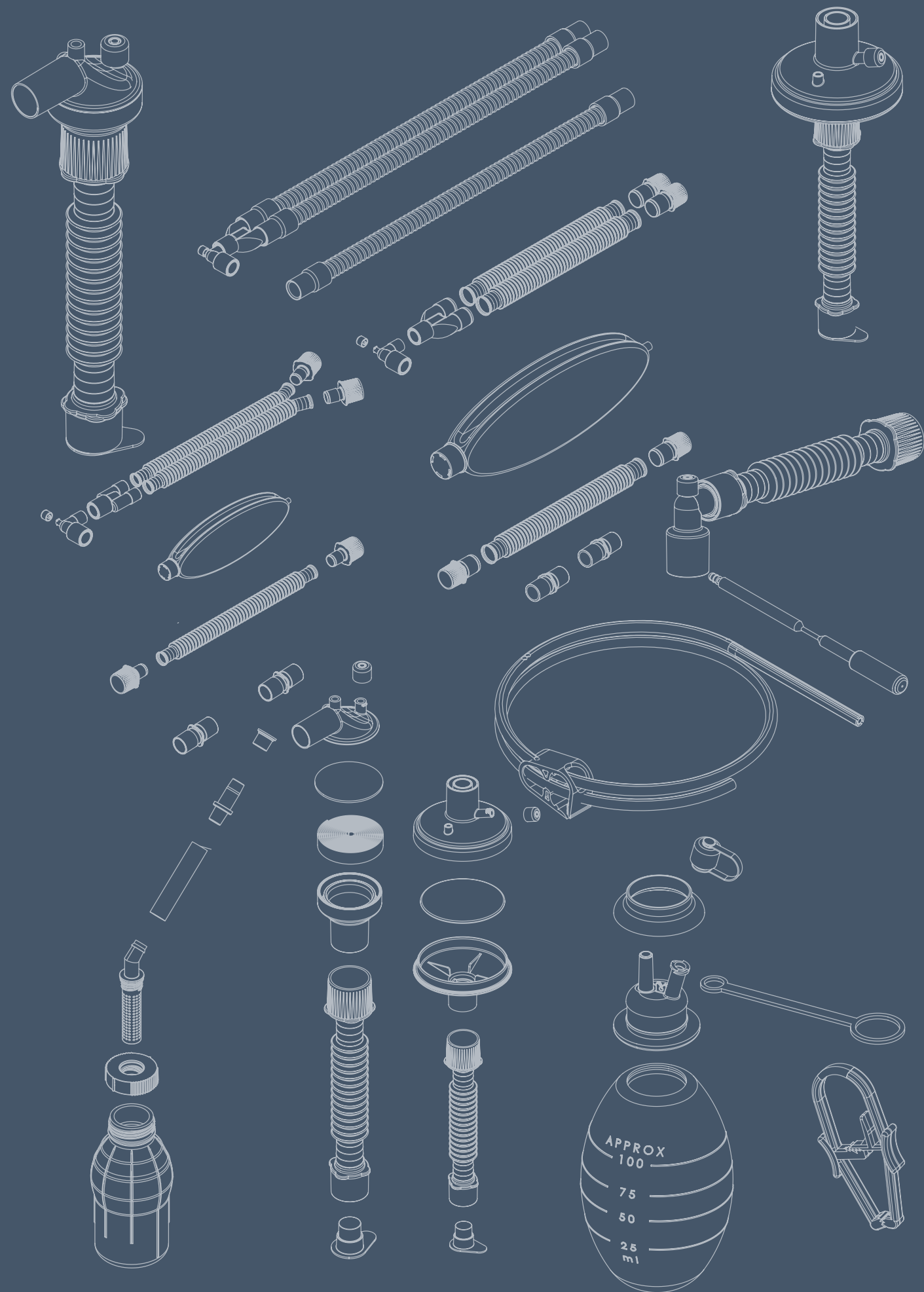
Con una amplia experiencia en el mercado hospitalario, siempre trabajamos en estrecha colaboración con hospitales, médicos, enfermeras y profesionales de la area de salud para garantizar que nuestros productos satisfagan sus necesidades y superen sus expectativas.

Gran parte de nuestros esfuerzos se concentran en el área de investigación y desarrollo, que busca constantemente las mejores tecnologías, equipos, procesos y herramientas de gestión, además de ser responsable de las asociaciones con universidades e institutos de investigación nacionales de renombre mundial.



Nuestro rango de productos incluye, además de una línea respiratoria, una línea quirúrgica donde cada producto se somete a rigurosas pruebas de calidad y se envía a los laboratorios de análisis internacionales más respetados antes de su comercialización.

Creemos que nuestro éxito es el resultado de nuestra dedicación a ofrecer soluciones innovadoras y de alta calidad para el sector hospitalario.



Youmidity Adulto e Pediátrico



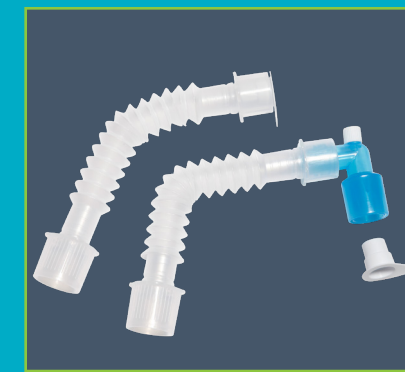
Youfilter



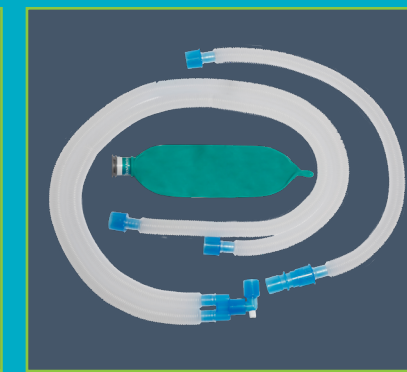
Youfilter Ag



Youshield



Youmount



Youcircuit Plus



Youdrain



Youlogic

S
O
L
U
T
I
O
E
S

Youmidity®

FILTRO RESPIRATORIO HMEF



99,999%
EFICACIA EN FILTRAR
VIRUS Y BACTERIAS

El **FILTRO RESPIRATORIO HMEF YOUMIDITY®** fabricado por ScavMedical es ideal para pacientes sometidos a ventilación mecánica, anestesia, sedación o cuidados intensivos.

Consta de dos membranas, la que está junto al paciente es higroscópica con la función de intercambiar calor y humedad. La otra es la membrana Youshield que, con sus propiedades filtrantes electrostáticas e hidrófobas, crea una barrera eficaz contra virus y bacterias.



Tapa Biconect (doble función):

Puede ser utilizada tanto durante la intubación como en el momento de la eliminación del filtro.

Filtra y humidifica al mismo tiempo

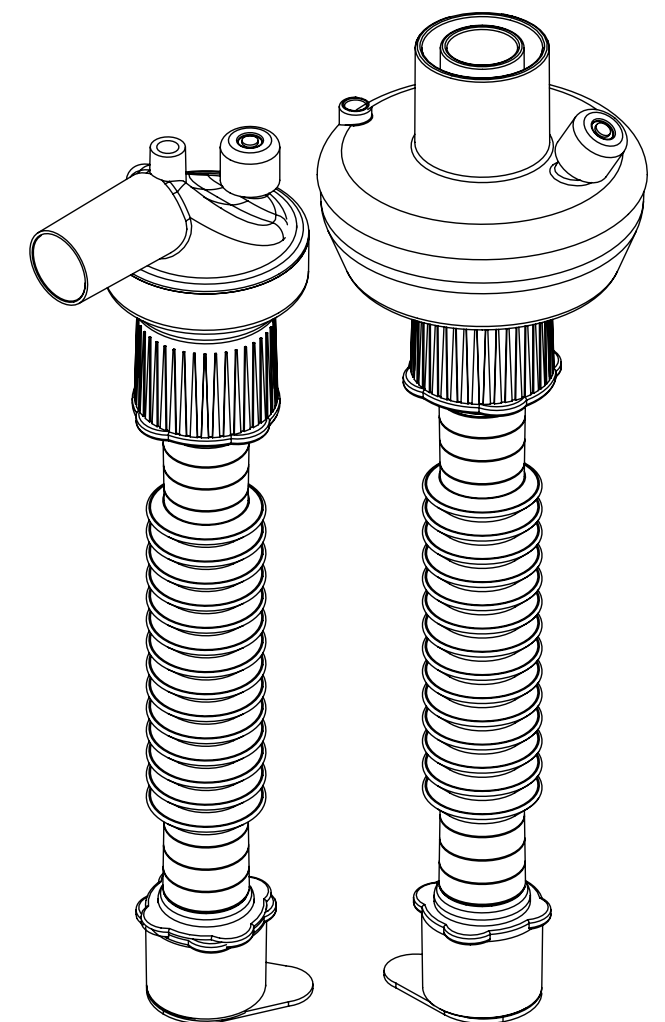
- Cuerpo transparente para una mejor visualización
- Extensión corrugada extensible
- Conexiones cónicas estándar ISO, 22/15 mm
- Conexión de capnografía

ADULTO

- Espacio muerto: 35 ml
- Volumen corriente (VC): 150 - 1000 ml
- Resistencia al flujo: 1,8 cm H₂O a 60 l/min
- Tiempo de utilización recomendado: 24 horas / 48 horas

INFANTIL

- Espacio muerto: 13 ml (en ángulo)
- Volumen corriente (VC): 50 - 250 ml
- Resistencia al flujo: 1,4 cm H₂O a 20 l/min
- Tiempo de utilización recomendado: 24 horas / 48 horas



Producto/Descripción	Código	Anvisa
Filtro Respiratorio HMEF YOUMIDITY Adulto con Extensión	YFH-AT	81484760002
Filtro Respiratorio HMEF YOUMIDITY Adulto sin Extensión	YFH-A	81484760003
Filtro Respiratorio HMEF YOUMIDITY Infantil con Extensión	YFH-IT	81484760002
Filtro Respiratorio HMEF YOUMIDITY Infantil sin Extensión	YFH-I	81484760003

Youfilter®

CATÉTER MOUNT CON FILTRO
RESPIRATORIO HMEF



99,999%
EFICACIA EN FILTRAR
VIRUS Y BACTERIAS

YOUFILTER® fue desarrollado para su uso en pacientes cuyas vías respiratorias superiores han sido reemplazadas por una vía respiratoria artificial traqueal, perdiendo así la capacidad natural de filtrar y humidificar el aire inspirado. Esta situación se agrava debido a que los gases medicinales utilizados durante los procedimientos de anestesia y ventilación mecánica son mucho más fríos y secos en comparación con el aire ambiente.



Tapa Biconect (doble función):
Puede ser utilizada tanto durante la intubación como en el momento de la eliminación del filtro.

Filtra y humidifica simultáneamente

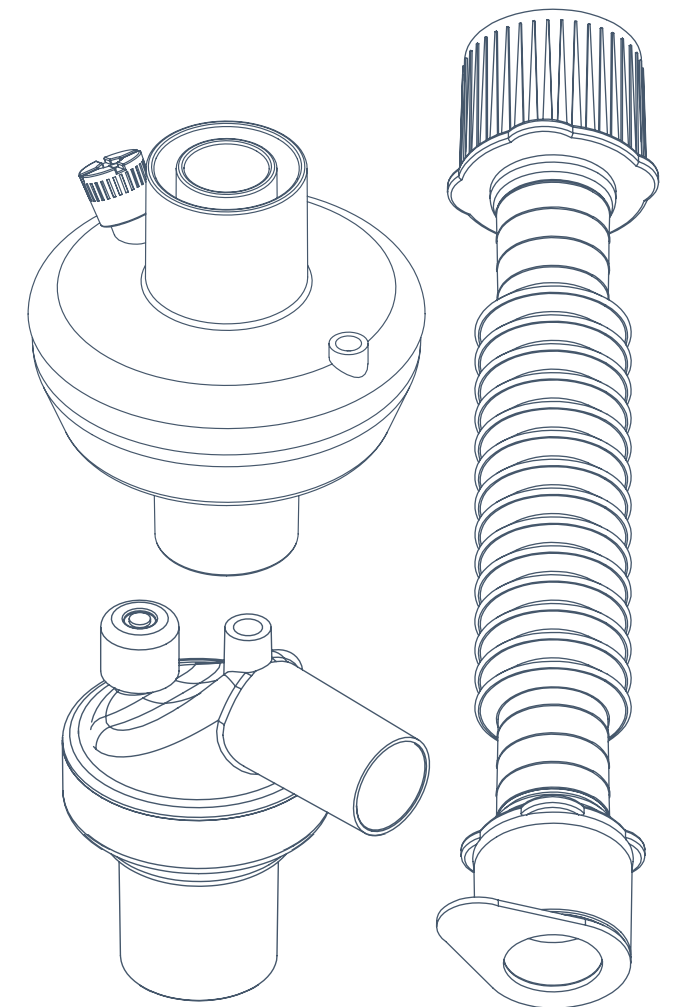
- Cuerpo transparente para mejor visualización
- Tubo corrugado extensible
- Conexiones cónicas estándar ISO, 22/15 mm
- Conexión para capnografía

ADULTO

- Espacio muerto: 35 ml
- Volumen corriente (VC): 150 - 1000 ml
- Resistencia al flujo: 1,8 cm H₂O a 60 l/min
- Tiempo de utilización recomendado:
24 horas / 48 horas

INFANTIL

- Espacio muerto: 13 ml (en ángulo)
- Volumen corriente (VC): 50 - 250 ml
- Resistencia al flujo: 1,4 cm H₂O a 20 l/min
- Tiempo de utilización recomendado:
24 horas / 48 horas



Producto/Descripción	Código	Anvisa
Catéter Mount Recto con Filtro Respiratorio HMEF Adulto	YCRF-AT	81484769009
Catéter Mount Recto con Filtro Respiratorio HMEF Infantil	YCRF-IT	81484769009
Catéter Mount Angular con Filtro Respiratorio HMEF Adulto	YCAF-AT	81484769009
Catéter Mount Angular con Filtro Respiratorio HMEF Infantil	YCAF-IT	81484769009
Catéter Mount Giratorio con Filtro Respiratorio HMEF Adulto	YCAGF-AT	81484769009
Catéter Mount Giratorio con Filtro Respiratorio HMEF Infantil	YCAGF-IT	81484769009

Youfilter Ag[®]

FILTRO RESPIRATORIO HMEF



Nanopartículas de plata

Cuerpo transparente para mejor visualización

Actividad antimicrobiana contra bacterias Gram-positivas y negativas, levaduras, hongos y virus

Espacio muerto reducido

Conexiones para monitorización de CO₂

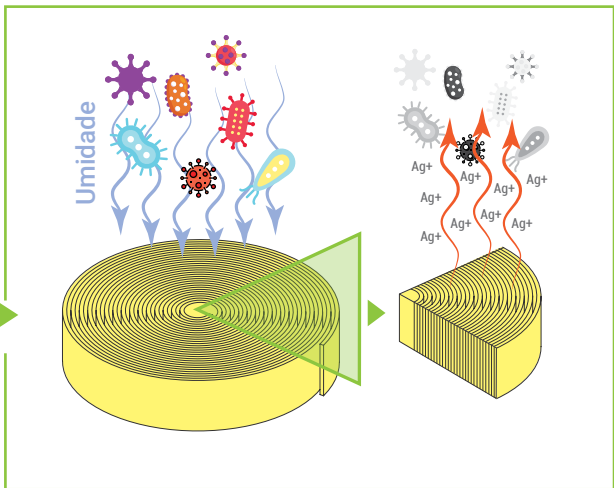
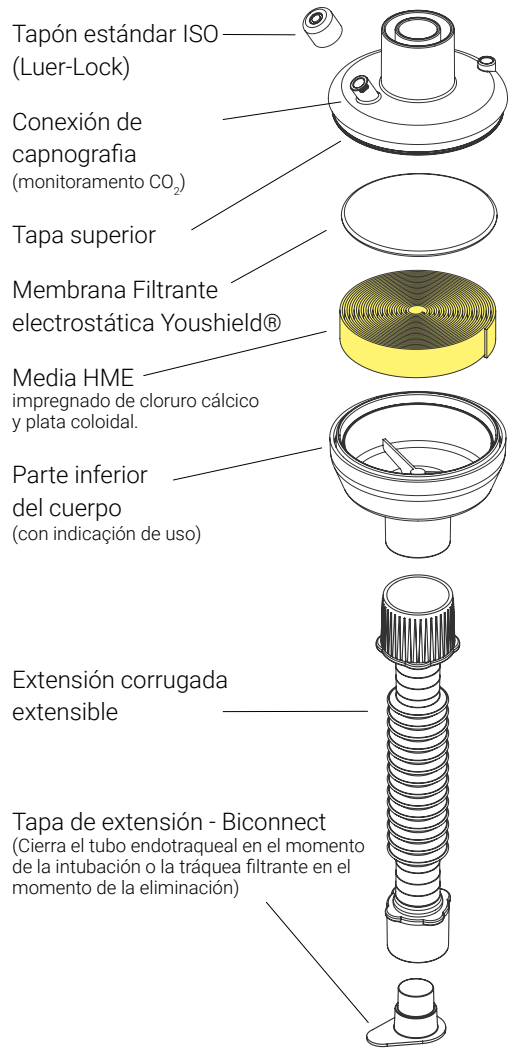
ScavMedical trae una innovación en el área de la salud, con la línea de filtros respiratorios con nanotecnología.

El filtro **YOUFILTER Ag[®]**, desarrollado por ScavMedical, eleva el estándar de los filtros HMEF convencionales. Además de realizar el intercambio de calor y humedad, ofrece una barrera altamente eficaz contra virus y bacterias (99,999%) y cuenta con una exclusiva tecnología de nanopartículas de plata con acción antimicrobiana, que elimina bacterias, hongos, levaduras, e inactiva los virus.

99,999%

DE EFICACIA EN LA FILTRACIÓN DE VIRUS Y BACTERIAS

Eficiencia comprobada por pruebas de laboratorio.



El filtro HMEF que ya conoce, ahora con nanopartículas de plata

Las nanopartículas de plata desarrolladas y fabricadas por **ScavMedical** interactúan con las estructuras de microorganismos y virus induciendo estrés oxidativo. De este modo, eliminan bacterias y hongos e inactivan virus.

Ventajas del Youfilter Ag[®]

	HMEF convencional	YOUFILTER Ag
Cambio de calor y humedad	OK	OK
Barrera eficaz contra los virus	OK	OK
Barrera eficaz contra los microorganismos	OK	OK
Eliminación de bacterias Gram-positivas y negativas	-	OK
Eliminación de levaduras	-	OK
Eliminación de hongos filamentosos	-	OK
Inactivación vírica	-	OK
Contribuye a reducir la incidencia de la NAV*	-	OK
Contribuye a reducir la contaminación cruzada	-	OK

*Neumonía asociada a ventilación mecánica

Producto/Descripción	Código	Anvisa
Filtro HMEF YOUFILTER Ag [®] Adulto con extensión	YFAG-AT	81484769004



Youshield®

FILTRO ELECTROSTÁTICO DE BARRERA
BACTERIANA Y VIRAL

El filtro de barrera bacteriano y viral eletrostático YOUSHIELD® está compuesto por una membrana filtrante con tecnología de barrera electrostática contra virus y bacterias que posee un mecanismo totalmente hidrofóbico, denominado **MEMBRANA YOUSHIELD®**.

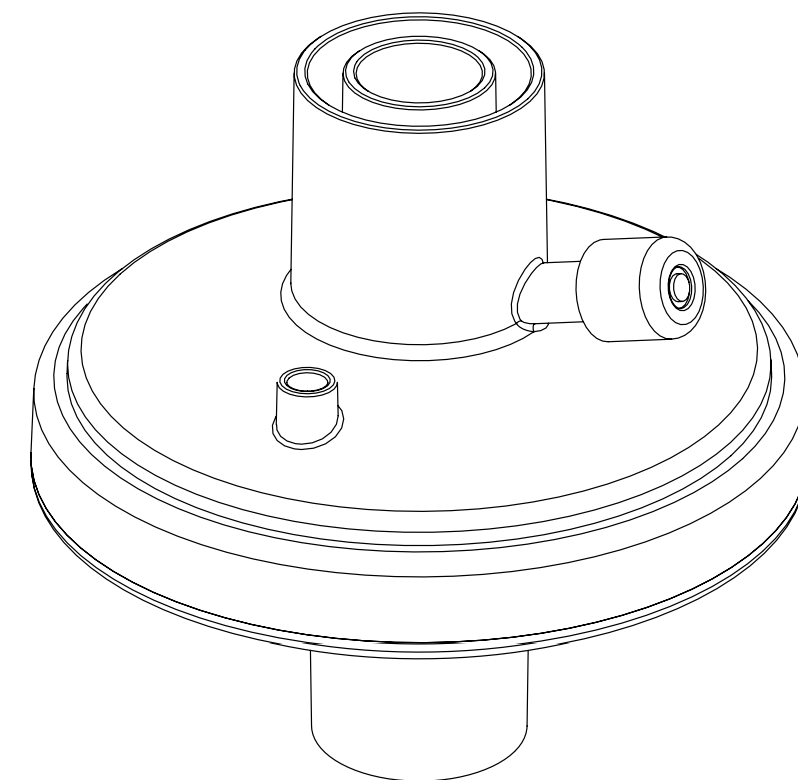
Indicado para la protección de pacientes sometidos a ventilación mecánica, se utiliza cerca del equipo, evitando complicaciones relacionadas con la infección cruzada e impidiendo que los microorganismos lleguen a las vías respiratorias del paciente y al ambiente externo: personal técnico y colaboradores.

99,999%

EFICACIA EN LA FILTRACIÓN
DE VIRUS Y BACTERIAS

Filtra y protege

- Filtro de barrera, eficaz contra virus y bacterias
- Tecnología electrostática e hidrofóbica
- Cuerpo transparente para una mejor visualización
- Conexión de capnografía
- Presentación con y sin extensión



CARACTERÍSTICAS

- Volumen corriente (VC): 150 – 1500 ml
- Resistencia al Flujo: 1,5 cm H₂O a 60 l/min
- Tiempo de utilización recomendado: 48 horas

Producto/Descripción	Código	Anvisa
Filtro de Barrera y Viral Electrostático con Extensión	YFE-ST	81484769002
Filtro de Barrera y Viral Electrostático sin Extensión	YFE-SH	81484769001

Youmount®

CATÉTER MOUNT

CATÉTER MOUNT
CORRUGADO Y
EXTENSIBLE



El **CATÉTER MOUNT YOUMOUNT®** es una tráquea corrugada, indicada para transportar gases anestésicos u oxígeno a pacientes sometidos a ventilación mecánica.

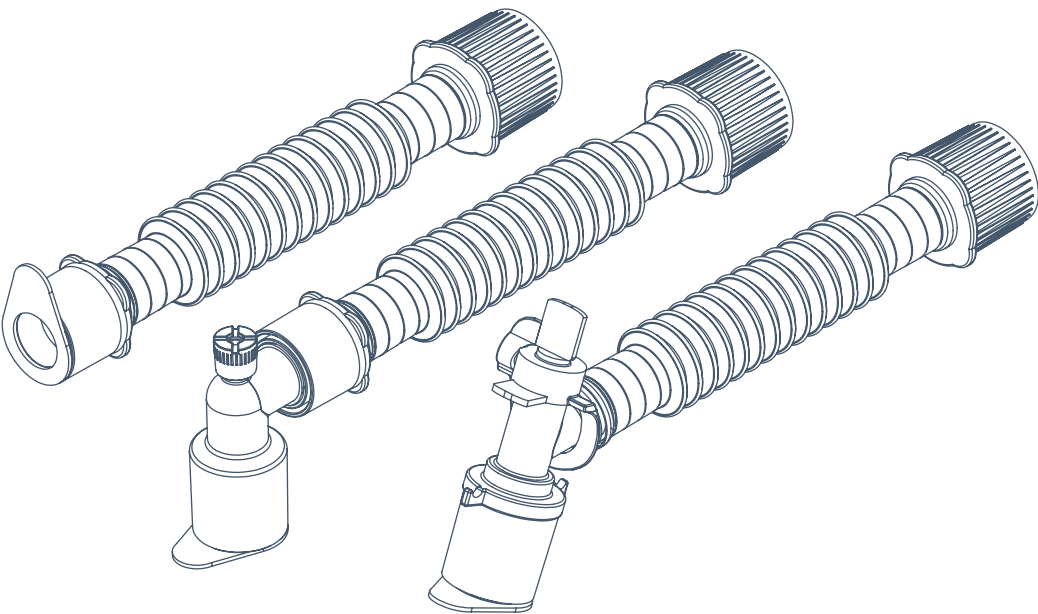
El **CATÉTER MOUNT YOUMOUNT®** se conecta entre el paciente (tubo endotraqueal o traqueotomía) y el circuito respiratorio.



Tapa Biconect (doble función):
Puede ser utilizada tanto durante la intubación y en el momento del descarte del filtro.

Catéter Mount

- Extensión corrugada extensible
- Conexiones cónicas estándar ISO, 22/15 mm
- Tapa de extensión con doble función



El **CATÉTER MOUNT YOUMOUNT®** debe utilizarse según su presentación:

YMO-R (RECTO): En conexión con el filtro respiratorio en pacientes traqueotomizados o con intubación endotraqueal;

YMO-A (ANGULAR): Para conectar el filtro respiratorio en pacientestraqueostomizados o con intubación endotraqueal. Este modelo dispone de una conexión con tapón estándar ISO Luer-Lock® para capnografía.

YMO-AG (ANGULADO GIRATORIO): Para la conexión del filtro respiratorio en pacientes traqueostomizados o con intubación endotraqueal. Este modelo posee un conector giratorio que se mueve con el circuito y una tapa superior de silicona que permite la inserción de catéteres de aspiración o broncoscopios.

RECTO

- Tamaño: 17 cm
- Conexiones: 15F/22M * 22F

ANGULADO

- Tamaño: 23 cm
- Conexiones: 15M 90° * 22F * capnografía

ANGULADO GIRATORIO

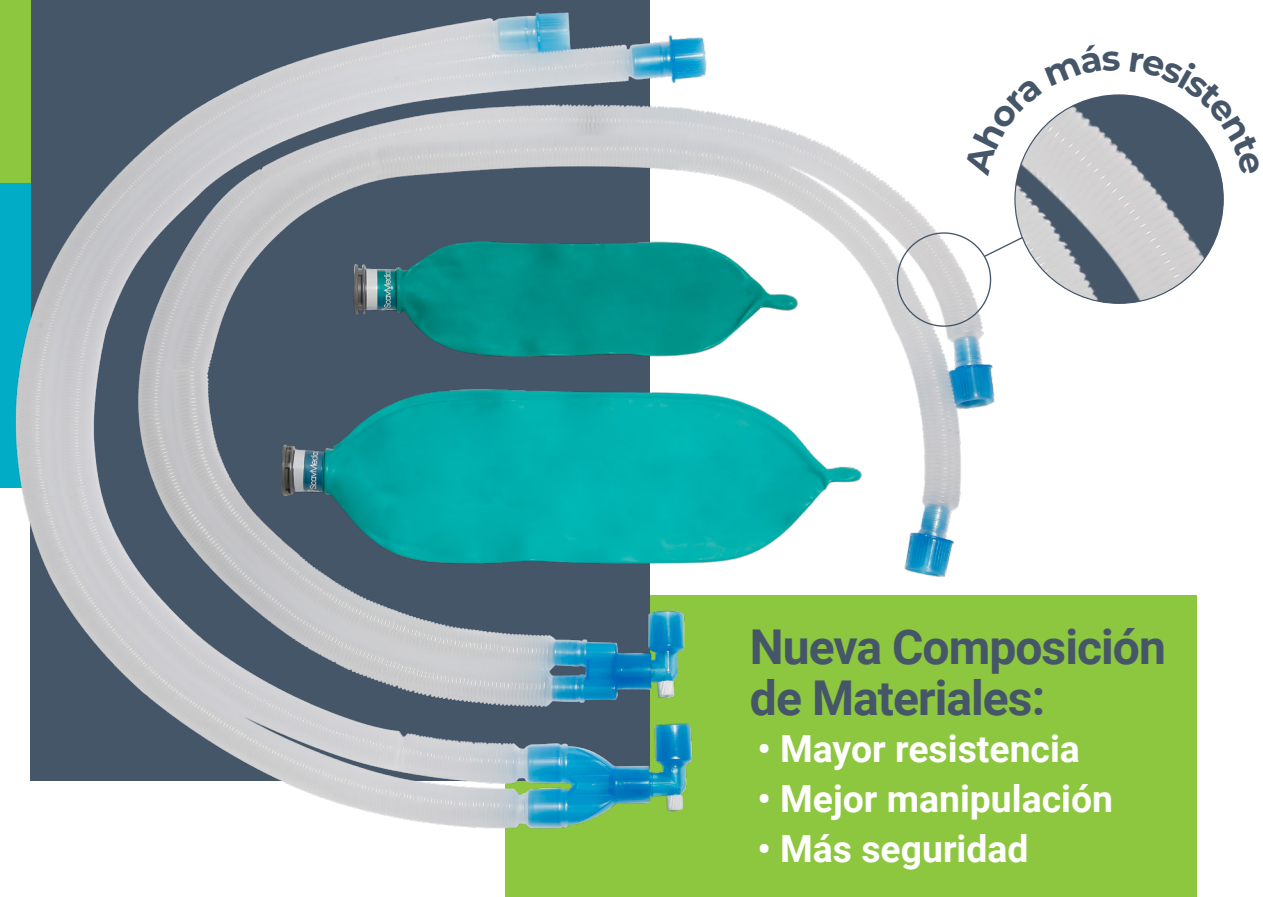
- Tamaño: 13 – 19cm
- Conexiones: 15F/22M 90° * 22F * catéteres de aspiración o broncoscopios

Producto/Descripción	Código	Anvisa
Catéter Mount Recto	YMO-R	81484760013
Catéter Mount Angulado	YMO-A	81484760013
Catéter Mount Angulado Giratorio	YMO-AG	81484760013

2^a
GENERACIÓN

Youcircuit Plus®

CIRCUITO RESPIRATORIO ANESTÉSICO



Nueva Composición de Materiales:

- Mayor resistencia
- Mejor manipulación
- Más seguridad

El **YOUCIRCUIT PLUS® CIRCUITO RESPIRATORIO ANESTÉSICO** sirve como conexión entre el paciente y el dispositivo de ventilación mecánica y/o la máquina de anestesia.

Se utiliza para el transporte de gases anestésicos, oxígeno u otros gases en pacientes sometidos a ventilación mecánica, donde es necesario mantener la respiración durante un período prolongado.

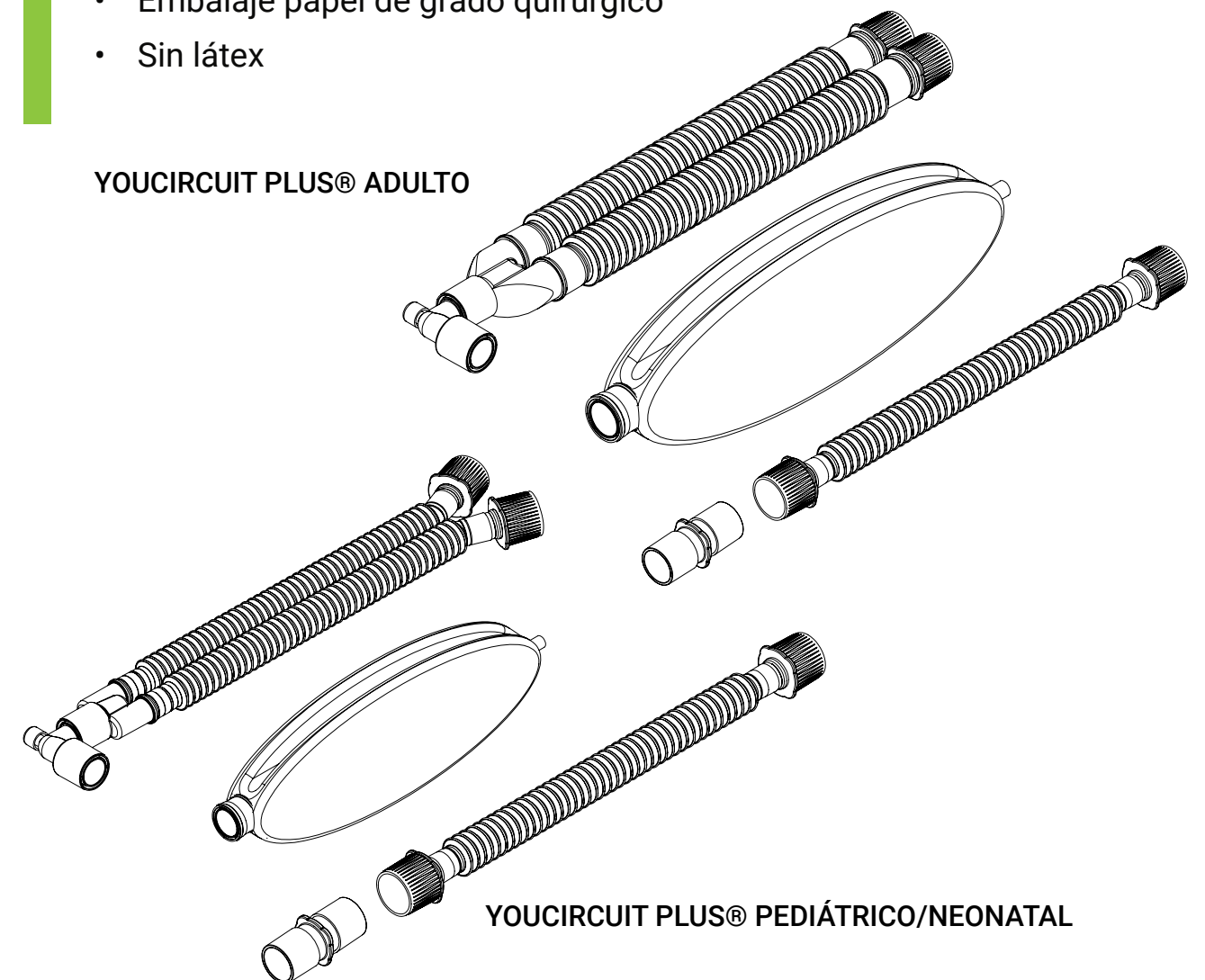
El **YOUCIRCUIT PLUS® CIRCUITO RESPIRATORIO ANESTÉSICO**, al extenderse, alcanza hasta 3 metros y puede retraerse (ramal corrugado) volviendo a su longitud original, permitiendo que el equipo médico ajuste el tamaño óptimo del circuito para la realización del procedimiento.

TAMAÑO HASTA **3 METROS**

Circuito Respiratorio Anestésico

- Balón de reserva
- Conexiones cónicas estándar ISO
- Versiones adulto y pediátrico/neonatal
- Esterilizado por Óxido de Etileno
- Embalaje papel de grado quirúrgico
- Sin látex

YOUCIRCUIT PLUS® ADULTO



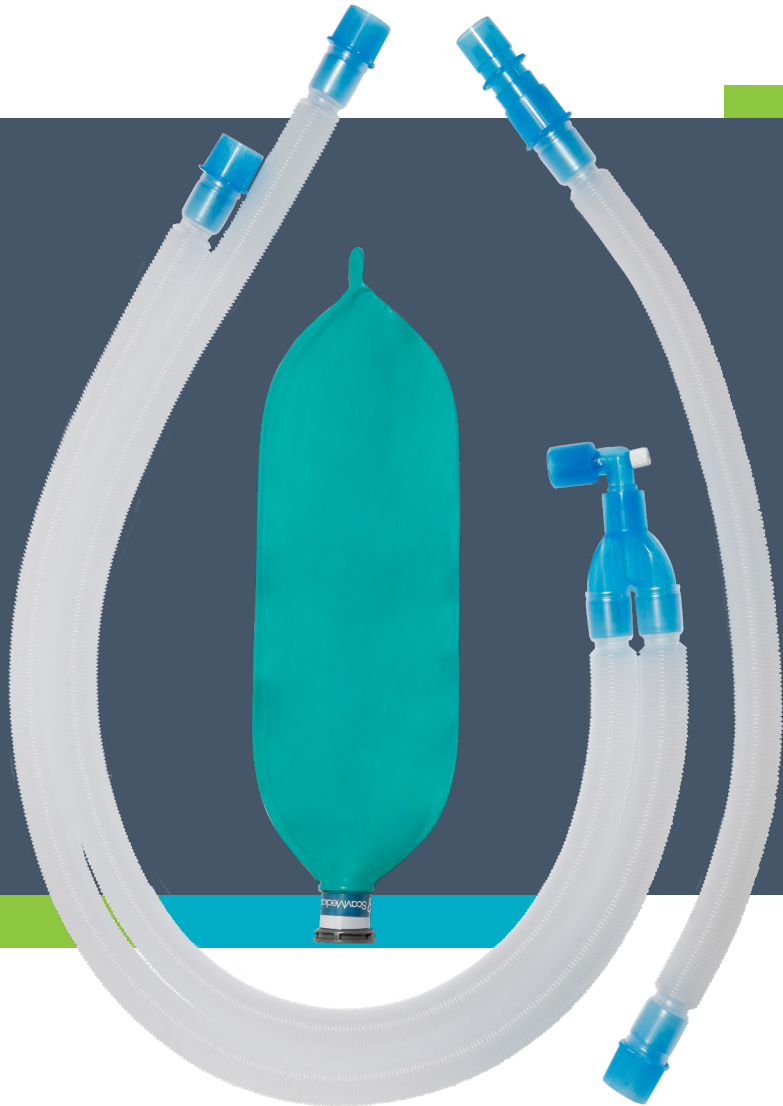
YOUCIRCUIT PLUS® PEDIÁTRICO/NEONATAL

Producto/Descripción	Código	Anvisa
Circuito Respiratorio Adulto 1,8 m	YCA+A18	81484769008
Circuito Respiratorio Adulto 2 m	YCA+A2	81484769008
Circuito Respiratorio Adulto 3 m	YCA+A3	81484769008
Circuito Respiratorio Pediátrico/Neonatal 1,8 m	YCA+P18	81484769008
Circuito Respiratorio Pediátrico/Neonatal 2 m	YCA+P2	81484769008
Circuito Respiratorio Pediátrico/Neonatal 3 m	YCA+P3	81484769008
Circuito Respiratorio Adulto 1,8 m, Ramal 1,5 m, Bolsa 3 l y Conector 22M/22M	YCA+A18R15B3	81484769007
Circuito Respiratorio Adulto 2 m, Ramal 1,5 m, Bolsa 3 l y Conector 22M/22M	YCA+A2R15B3	81484769007
Circuito Respiratorio Adulto 3 m, Ramal 1,5 m, Bolsa 3 l y Conector 22M/22M	YCA+A3R15B3	81484769007
Circuito Respiratorio Pediátrico/Neonatal 1,8 m, Ramal 1,5 m, Bolsa 1 l y Conector 22M/22M	YCA+P18R15B1	81484769007
Circuito Respiratorio Pediátrico/Neonatal 2 m, Ramal 1,5 m, Bolsa 1 l y Conector 22M/22M	YCA+P2R15B1	81484769007
Circuito Respiratorio Pediátrico/Neonatal 3 m, Ramal 1,5 m, Bolsa 1 l y Conector 22M/22M	YCA+P3R15B1	81484769007

Kit Youcircuit Plus[®]

CIRCUITO RESPIRATORIO ANESTÉSICO
FILTROS RESPIRATORIOS

Adulto



Circuito Respiratorio Anestésico

- Balón de reserva
- Conexiones cónicas estándar ISO
- Esterilizado por Óxido de Etileno
- Embalaje papel de grado quirúrgico
- Sin látex

TAMAÑO
HASTA
3 METROS



Filtro HMEF - Filtra y humidifica simultáneamente

- Cuerpo transparente para mejor visualización
- Tubo corrugado extensible
- Conexiones cónicas estándar ISO, 22/15 mm
- Conexión para capnografía



99,999%
EFICACIA EN FILTRAR
VIRUS Y BACTERIAS

Filtro Electrostático de Barrera - Filtra y protege

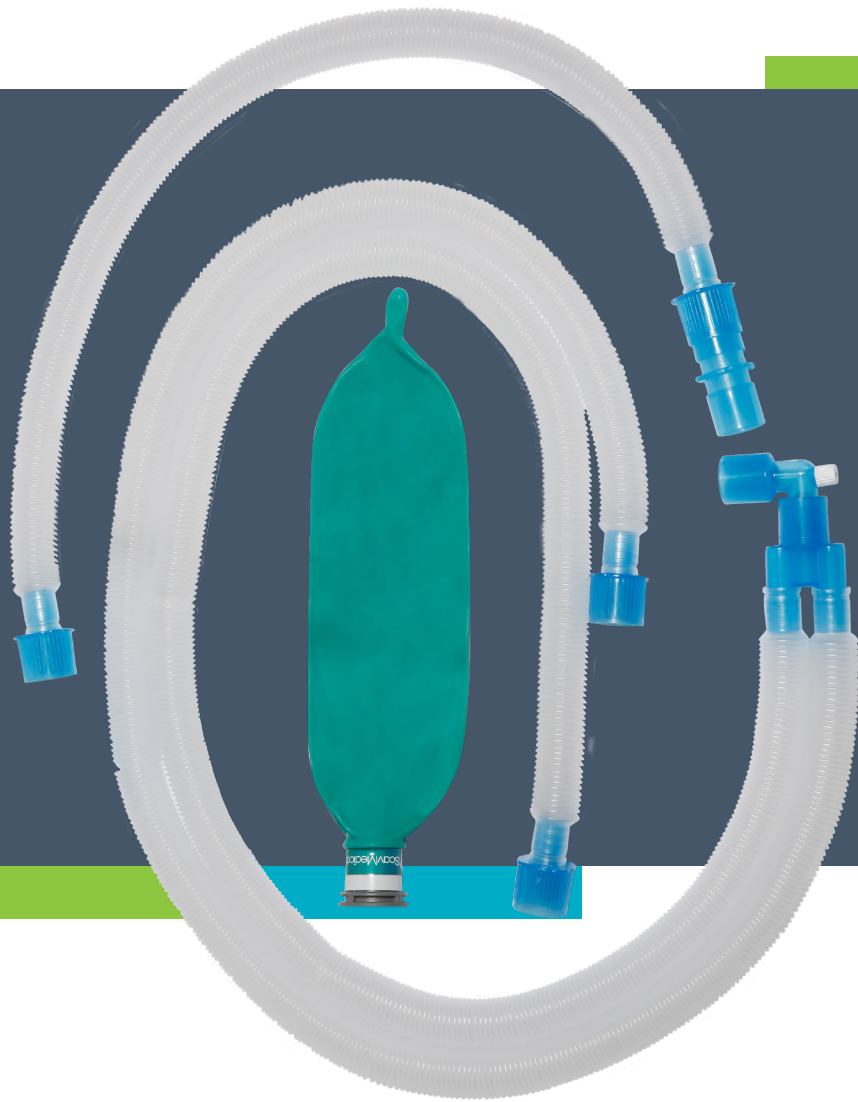
- Filtro de barrera, eficaz contra virus y bacterias
- Tecnología electrostática e hidrofóbica
- Cuerpo transparente para una mejor visualización
- Conexión de capnografía

Producto/Descripción	Código
Circuito Respiratorio Adulto 1,8 m, Ramal 1,5 m, Bolsa 3 l y Conector 22M/22M + 1 Filtro Respiratorio HMEF Adulto con extensión	YCP-A18R15B3
Circuito Respiratorio Adulto 2 m, Ramal 1,5 m, Bolsa 3 l y Conector 22M/22M + 1 Filtro Respiratorio HMEF Adulto con extensión	YCP-A2R15B3
Circuito Respiratorio Adulto 3 m, Ramal 1,5 m, Bolsa 3 l y Conector 22M/22M + 1 Filtro Respiratorio HMEF Adulto con extensión	YCP-A3R15B3
Circuito Respiratorio Adulto 1,8 m, Ramal 1,5 m, Bolsa 3 l y Conector 22M/22M + 1 Filtro Respiratorio HMEF Adulto con extensión + 1 Filtro de Barrera Bacteriano/Viral Electrostático	YCP-A18R15B3-E
Circuito Respiratorio Adulto 2 m, Ramal 1,5 m, Bolsa 3 l y Conector 22M/22M + 1 Filtro Respiratorio HMEF Adulto con extensión + 1 Filtro de Barrera Bacteriano/Viral Electrostático	YCP-A2R15B3-E
Circuito Respiratorio Adulto 3 m, Ramal 1,5 m, Bolsa 3 l y Conector 22M/22M + 1 Filtro Respiratorio HMEF Adulto con extensión + 1 Filtro de Barrera Bacteriano/Viral Electrostático	YCP-A3R15B3-E

Kit Youcircuit Plus®

CIRCUITO RESPIRATORIO ANESTÉSICO
FILTROS RESPIRATORIOS

Pediátrico
/Neonatal



Circuito Respiratorio Anestésico

- Balón de reserva
- Conexiones cónicas estándar ISO
- Esterilizado por Óxido de Etileno
- Embalaje papel de grado quirúrgico
- Sin látex

TAMAÑO
HASTA
3 METROS



Filtro HMEF infantil - Filtra e umidifica simultaneamente

- Cuerpo transparente para mejor visualización
- Tubo corrugado extensible
- Conexiones cónicas estándar ISO, 22/15 mm
- Conexión para capnografía

99,999%
EFICACIA EN FILTRAR
VIRUS Y BACTERIAS

Producto/Descripción	Código
Circuito Respiratorio Pediátrico/Neonatal 1,8 m, Ramal 1,5 m, Bolsa 1 l y Conector 22M/22M + 1 Filtro Respiratorio HMEF Infantil con extensión	YCP-P18R15B1
Circuito Respiratorio Pediátrico/Neonatal 2 m, Ramal 1,5 m, Bolsa 1 l y Conector 22M/22M + 1 Filtro Respiratorio HMEF Infantil con extensión	YCP-P2R15B1
Circuito Respiratorio Pediátrico/Neonatal 3 m, Ramal 1,5 m, Bolsa 1 l y Conector 22M/22M + 1 Filtro Respiratorio HMEF Infantil con extensión	YCP-P3R15B1

You drain®

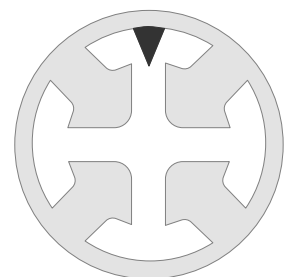
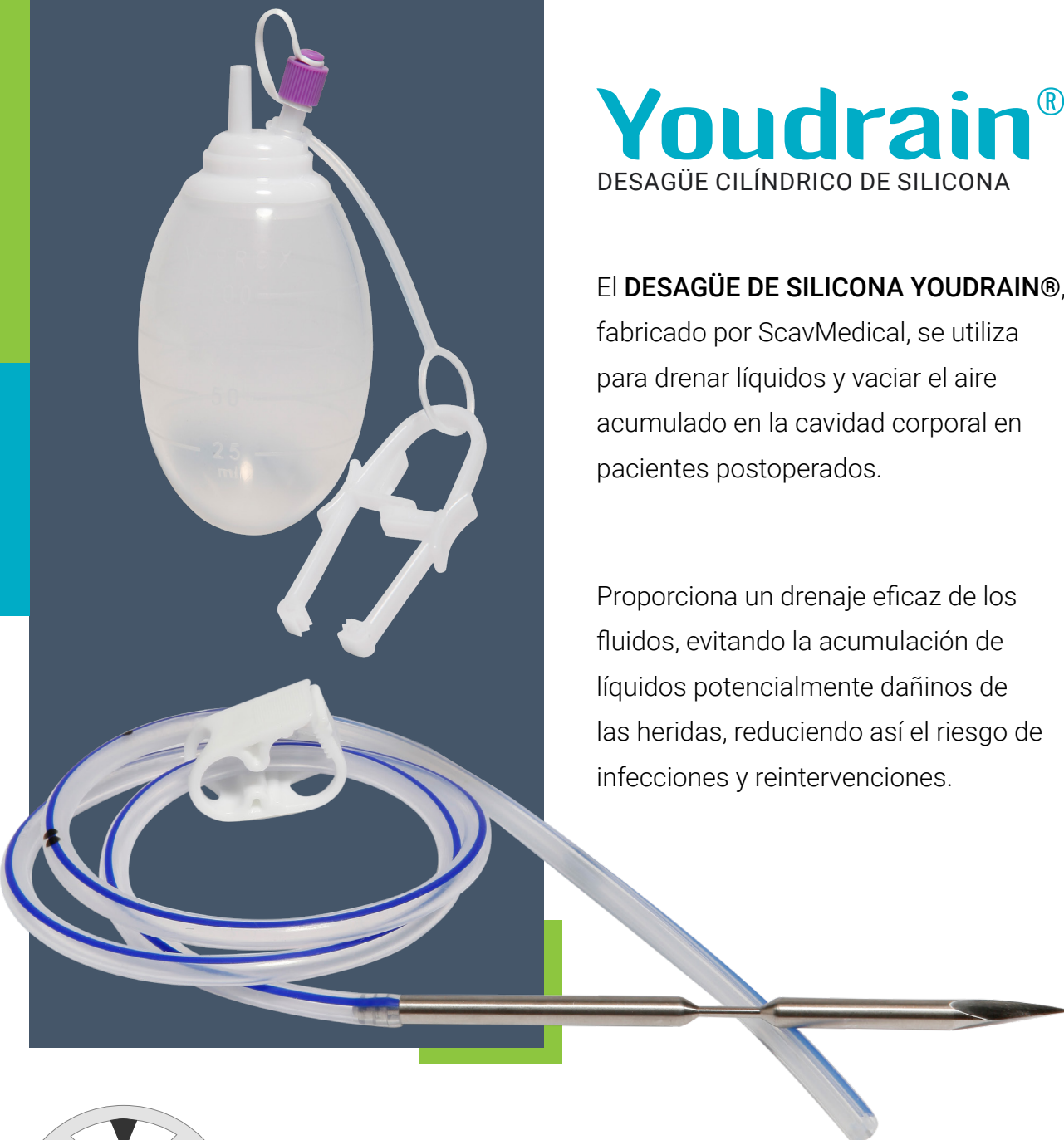
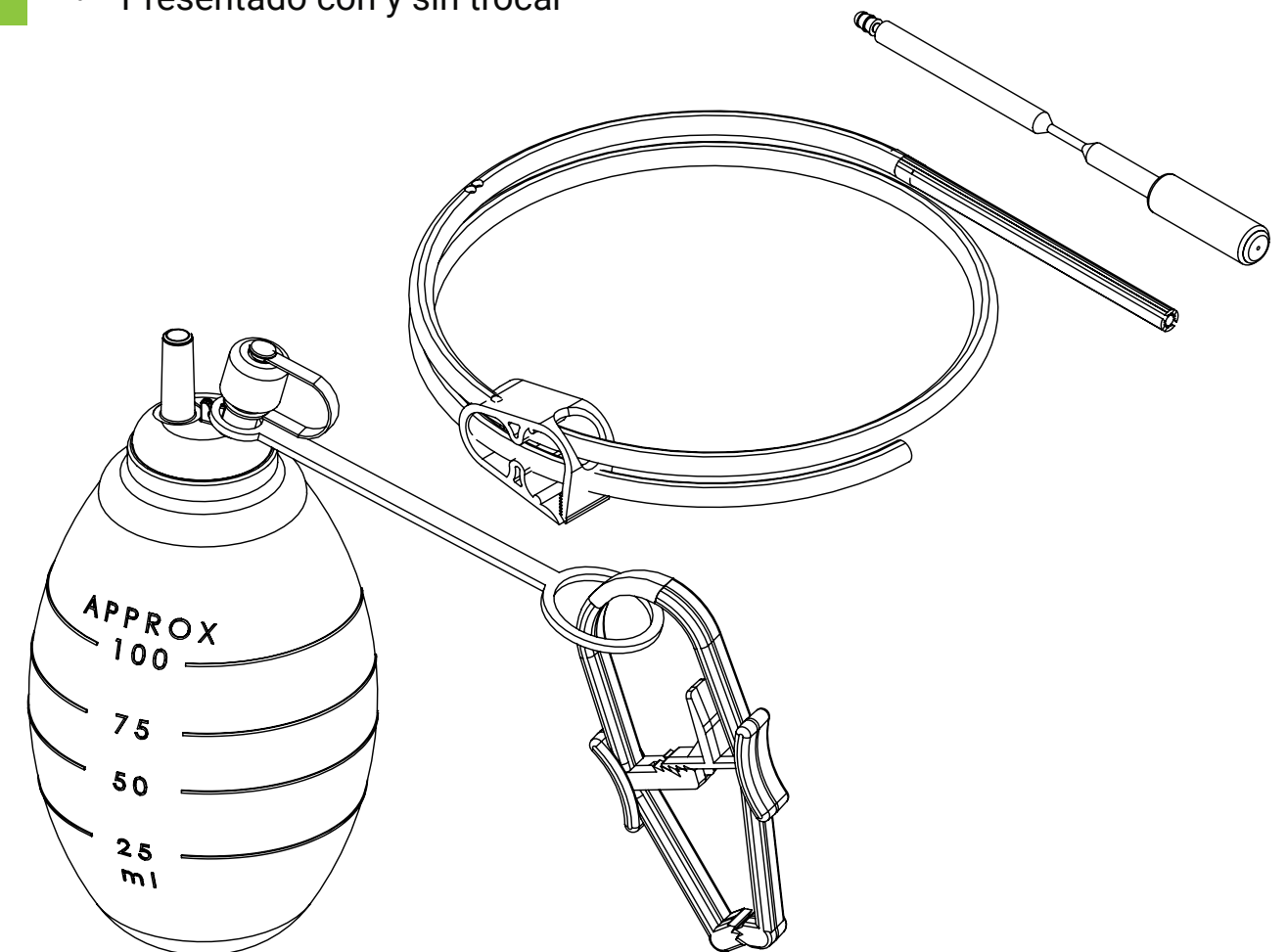
DESAGÜE CILÍNDRICO DE SILICONA

El **DESAGÜE DE SILICONA YODRAIN®**, fabricado por ScavMedical, se utiliza para drenar líquidos y vaciar el aire acumulado en la cavidad corporal en pacientes postoperados.

Proporciona un drenaje eficaz de los fluidos, evitando la acumulación de líquidos potencialmente dañinos de las heridas, reduciendo así el riesgo de infecciones y reintervenciones.

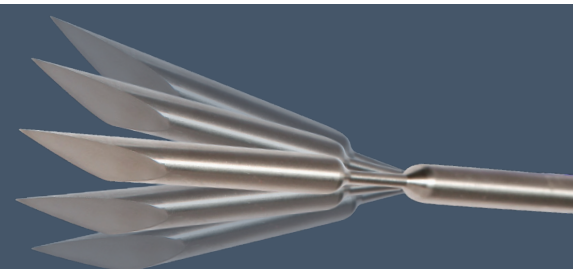
Mayor seguridad de drenaje

- Fabricado 100% en silicona
- Drenaje eficaz y continuo
- Desagüe en estrella
- Filamento radiopaco en toda la superficie (tubo y desagüe)
- Válvula antirreflujo
- Presentado con y sin trocar



Desarrollado con un centro sólido para evitar el colapso y la obstrucción, con “bordes suaves” para mayor comodidad del paciente.

TROCAR ARTICULADO PARA UN MEJOR AJUSTE



Producto/Descripción	Código	Anvisa
Desagüe Cilíndrico de Silicona 10 French com Trocar Articulado y Depósito	YDS-10FR-KIT	81484760005
Desagüe Cilíndrico de Silicona 15 French com Trocar Articulado y Depósito	YDS-15FR-KIT	81484760005
Desagüe Cilíndrico de Silicona 19 French com Trocar Articulado y Depósito	YDS-19FR-KIT	81484760005
Desagüe Cilíndrico de Silicona 10 French y Depósito	YDS-10FR-KIT-DR	81484769005
Desagüe Cilíndrico de Silicona 15 French y Depósito	YDS-15FR-KIT-DR	81484769005
Desagüe Cilíndrico de Silicona 19 French y Depósito	YDS-19FR-KIT-DR	81484769005
Desagüe Cilíndrico de Silicona 24 French y Depósito	YDS-24FR-KIT-DR	81484769005

Yourologic®

EVACUADOR DE ELLIK

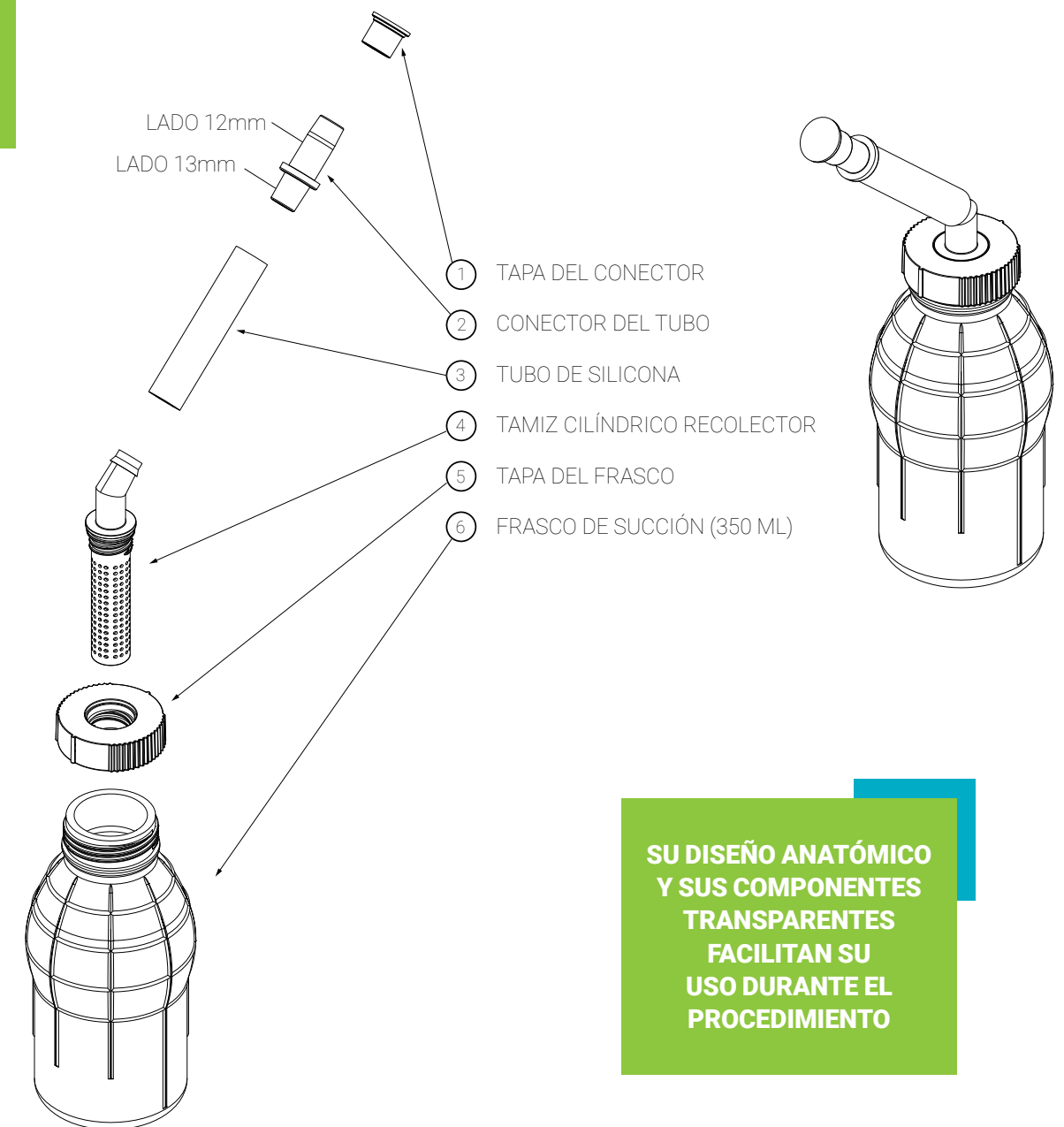
PRODUCTO DE
USO ÚNICO,
DESCARTABLE

El **YOUROLOGIC® Evacuador de Ellik**, fabricado por ScavMedical, es un producto de un solo uso y desechable, utilizado para el vaciado de la vejiga y en procedimientos de resección transuretral de próstata (RTUP).

Permite la irrigación, la aspiración de tejidos, y la remoción de cálculos, coágulos y fragmentos. Cuenta con un tamiz cilíndrico que separa y recolecta los residuos, facilitando el envío de estos materiales para su análisis.

Mayor Eficacia en la Irrigación Y Evacuación

- Frasco de polímero de alta densidad (sin efecto memoria)
- Componentes transparentes para mejor visualización
- Diseño anatómico que facilita su manipulación
- Tamiz cilíndrico para la separación y retención de fragmentos




SU DISEÑO ANATÓMICO
Y SUS COMPONENTES
TRANSPARENTES
FACILITAN SU
USO DURANTE EL
PROCEDIMIENTO

Producto/Descripción	Código	Anvisa
Evacuador de Ellik	YEE-350	81484760001





Av. Antonieta Piva Barranqueiros, 361
Distrito Industrial - Jundiaí - SP - CEP 13213-009
Telefones: +55 11 4586-8868 / +55 11 4581-3737
sac@scavmedical.com.br
www.scavmedical.com.br
 [scavmedical](https://www.instagram.com/scavmedical)