

Tubos conectores de aspiración

Asegure sus conexiones



**Gestión de
fluidos de
confianza**

Asegure el flujo con los tubos de aspiración de Medline

Los tubos de aspiración se utilizan durante las intervenciones médicas y desempeñan un papel fundamental en el transporte de los fluidos aspirados desde el cuerpo del paciente hasta un sistema de aspiración.

Los tubos de aspiración pueden utilizarse en diferentes áreas de los centros sanitarios, como el quirófano, la sala de pacientes, la unidad de cuidados intensivos (UCI), etc. La elección del tubo de aspiración por parte del profesional sanitario dependerá del tipo de intervención médica que se realice.

Una solución
para cada
procedimiento



Para satisfacer las necesidades de los centros sanitarios, Medline ofrece una gama completa de tubos de aspiración.

- Los tubos están disponibles en opciones estériles y no estériles para adaptarse al uso dentro y fuera del quirófano
- Hay varios conectores disponibles para garantizar instalaciones a medida
- Compatibles con la mayoría de los sistemas de aspiración y accesorios para facilitar la gestión del inventario
- Los tubos están disponibles en una amplia gama de longitudes, desde 1,8 m hasta rollos de 30 m, y con diámetros de 5 mm a 7 mm

Una solución que responde a sus expectativas

+ Tubo quirúrgico fuerte, resistente al colapso y con poca memoria

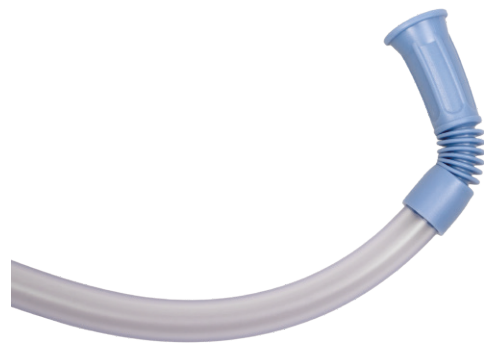
+ Tubo de conexión no conductor

+ Estructura interna flexible y suave, que permite conseguir el máximo caudal

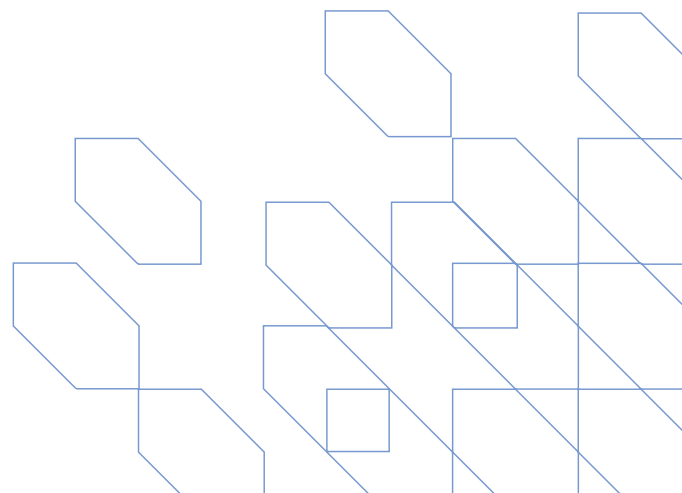
+ Cuenta con una superficie antideslizante que evita que los tubos se deslicen fuera de las mesas de operaciones



ORNEX



Superflexible



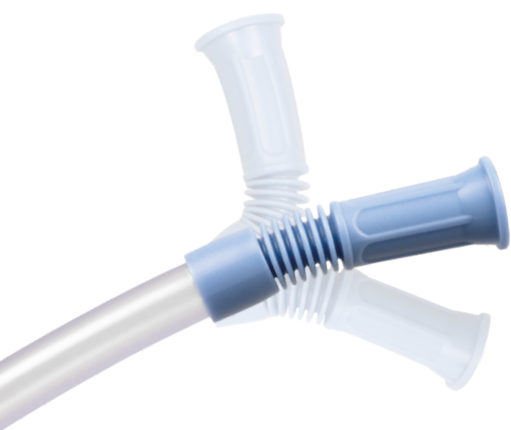
Tubo de aspiración superflexible estéril¹

El tubo de aspiración superflexible es ideal para su uso durante diversas cirugías: neurocirugía, cirugía plástica y de otorrinolaringología. El tubo quirúrgico con poca memoria de Medline está fabricado con resina sin DEHP.

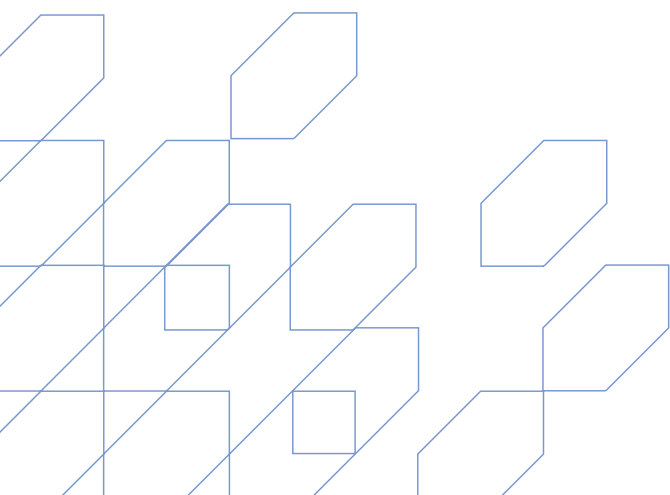
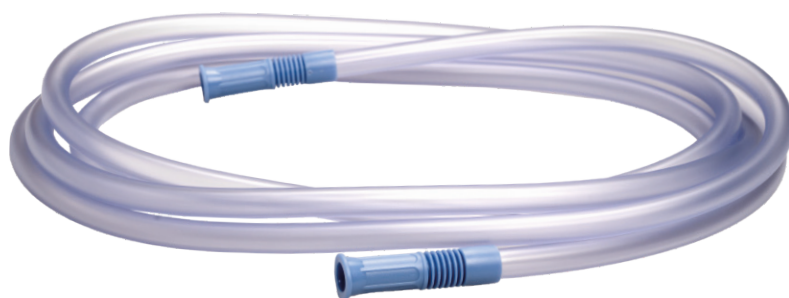
Este tubo de aspiración está disponible en diferentes longitudes y con una gama de configuraciones de distintos extremos, incluyendo:

- Sin conector en ambos extremos
- Un extremo con conector de embudo ancho y flexible y un extremo sin conector
- Un conector de embudo ancho y flexible en cada extremo
- Con extremos de tipo bulbo.

Código	Diámetro interno	Longitud	Cantidad por caja
ORS710	7 mm	3,0 m	30/caja
ORS78SF	7 mm	2,7 m	30/caja
ORS78S	7 mm	2,7 m	30/caja
NBT78	7 mm	2,7 m	30/caja



ORS710



Tubo de aspiración estéril²

El tubo ORNEX incorpora una superficie antideslizante que evita que los tubos se deslicen fuera de las mesas de operaciones. Este tubo está estructurado para evitar cuellos de botella internos, garantizando el máximo caudal. Los conectores hembra acanalados en el interior proporcionan un ajuste seguro en una amplia gama de instrumentos quirúrgicos. Los tubos ORNEX se ofrecen en un envoltorio doble, en bolsas individuales estériles fáciles de abrir.

Tubo ORNEX estéril

Esta práctica solución cuenta con conectores hembra acanalados y un conector macho preconectado.

Código	Diámetro interno	Longitud	Cantidad por caja
ORNEX56A	5 mm	1,8 m	50/caja
ORNEX510	5 mm	3,0 m	30/caja
ORNEX66A	6 mm	1,8 m	45/caja
ORNEX610	6 mm	3,0 m	25/caja
ORNEX76A	7 mm	1,8 m	40/caja
ORNEX710	7 mm	3,0 m	20/caja
ORNEX712	7 mm	3,6 m	20/caja



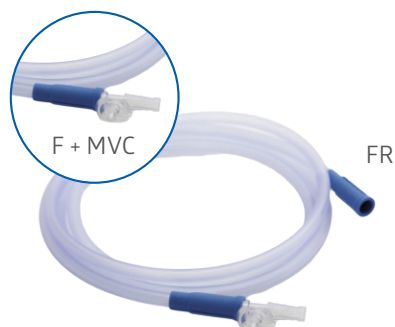
Tubo ORNEX con control de vacío con la punta del dedo

Para un mejor manejo de la aspiración, esta opción de tubo tiene una válvula con control de vacío con la punta del dedo.

Código	Conector	Diámetro interno	Longitud	Estéril	Cantidad por caja
ORNEX56VCNS	F/MVC	5 mm	1,8 m	No	50/caja
ORNEX56VC	F/F + MVC	5 mm	1,8 m	Sí	50/caja
ORNEX66VC	F/MVC	6 mm	1,8 m	Sí	50/caja



ORNEX56VCNS
ORNEX66VC



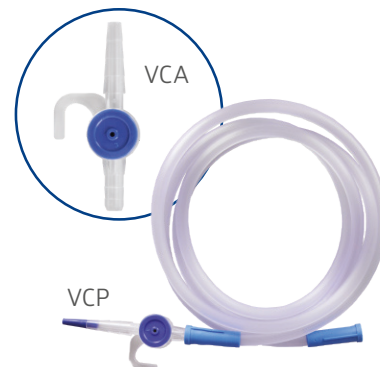
ORNEX56VC

Tubo de aspiración estéril

Tubo ORNEX con control de vacío MED-STOP³

El tubo de aspiración con MED-STOP se utiliza para la aspiración traqueal extraíble.

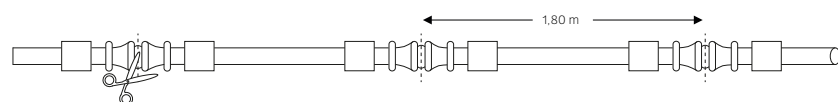
Código	Diámetro interno	Longitud	MED-STOP	Cantidad por caja
ORNEX66VCA	6 mm	1,8 m	Adulto	30/caja
ORNEX66VCP	6 mm	1,8 m	Pediátrico	30/caja
ORNEX610VCA	6 mm	3,0 m	Adulto	30/caja
OR853VCA	Solo MED-STOP		Adulto	200/caja
OR854VCP	Solo MED-STOP		Pediátrico	200/caja



Rollo de tubo ORNEX³

Este tubo no estéril cuenta con un práctico rollo de 30 metros, por lo que es fácil de cortar en la longitud necesaria. Los conectores hembra cortados a medida están situados a intervalos de 1,8 metros, y en la caja se incluyen 16 conectores macho.

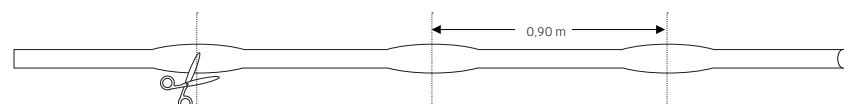
Código	Diámetro interno	Longitud	Cantidad por caja
ORNEX5100	5 mm	Roll de 30 m =	1/caja
ORNEX6100	6 mm	Tubos de aspiración	1/caja
ORNEX7100	7 mm	de 1,8 m x 16	1/caja



Rollo de tubo de bulbo NBT⁴

Con el tubo de aspiración universal de bulbo, es fácil de cortar para crear la longitud de tubo necesaria. También puedes utilizar el extremo cónico para adaptarse a cualquier catéter de aspiración o punta de aspiración.

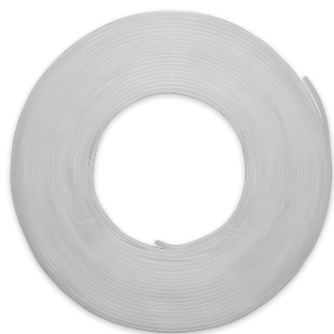
Código	Diámetro interno	Longitud	Cantidad por caja
NBT5100	5 mm	Rollo de 30 m	1/caja
NBT7100	7 mm	Tubos de aspiración de 0,9 m x 33	1/caja



Rollo de tubo de silicona

Este tubo de silicona no estéril es adecuado para su uso como tubo conector en aplicaciones no invasivas.

Código	Diámetro interno	Diámetro externo	Cantidad por caja
510204	2 mm	4 mm	16/caja
510305	3 mm	5 mm	16/caja
510406	4 mm	6 mm	16/caja
510407	4 mm	7 mm	10/caja
510508	5 mm	8 mm	7/caja
510509	5 mm	9 mm	7/caja
510609	6 mm	9 mm	4/caja
510612	6 mm	12 mm	4/caja
510710	7 mm	10 mm	4/caja
510812	8 mm	12 mm	4/caja
511014	10 mm	14 mm	4/caja



Un rollo de 15 m
fácil de cortar en
la medida deseada
dependiendo de
las necesidades

Tubo de calibre ancho⁵

Tubo de calibre ancho de 10 milímetros de diámetro interno

Este tubo es lo suficientemente grueso como para evitar un colapso crítico bajo alta presión de vacío, pero aún así es flexible y fácil de usar. Nuestro tubo de calibre ancho también cuenta con un gran orificio para maximizar el flujo de volumen o el drenaje. Es transparente para garantizar la visibilidad.



Código	Descripción	Longitud del tubo	Cantidad por caja
TUB106	Tubo de 10 mm de diámetro interno	2 m	10 ud./envase
TUB1010	Tubo de 10 mm de diámetro interno	3 m	10 ud./envase

Accesorios⁶

Conectores de plástico

Los accesorios de aspiración de Medline son ligeros y suficientemente transparentes para permitir una fácil observación del flujo. Estos productos de un solo uso cuentan con cómodos envases dispensadores claramente etiquetados por tipo.



OR356

Código	Diámetro interno	Cantidad por caja
OR350A	Conector recto: Se ajusta a 5 tamaños de tubos; conecta tubos del mismo tamaño o se usa como un reductor para cualquier combinación de tubos de 5 a 11 mm	500/caja
OR351	Conector sims: Se adapta a tubos con un diámetro de 3 a 6 mm en 7 graduaciones; el conector graduado se adapta de 3 a 6 mm para varias aplicaciones del usuario final	500/caja
OR352	Conector en T: Se utiliza para unir 3 secciones de tubos; conector tipo abeto para conexiones con tubos de 5 a 11 mm	150/caja
OR356	Conectores en Y: Se ajusta a 6 tamaños de tubos de 6 mm a 15 mm; conecta tubos del mismo o diferente tamaño	150/caja



OR350A



OR351





OR352

Para obtener más información sobre nuestros productos, póngase en contacto con su delegado comercial de Medline o visite nuestra página web: www.medline.eu/es







Medline International Iberia S.L.U
 Parque Empresarial San Fernando
 Edificio Munich, Planta Baja, local B
 Avenida de Castilla 2
 28830 San Fernando de Henares
 Madrid
 España
 Tfno: +34 900 600 602
www.medline.eu/es
Pedidos: es-pedidos@medline.com
Atención al Cliente: es-atencioncliente@medline.com


FOLLOW US  

La referencia ORNEX56VCNS es un producto sanitario no estéril de clase I para el uso por profesionales sanitarios.   




¹ Estos productos son productos sanitarios estériles de clase IIa para el uso por profesionales sanitarios.    0197 (TÜV Rheinland LGA Products GmbH)

² Estos productos son productos sanitarios estériles de clase I para el uso por profesionales sanitarios.    2797 (BSI NL)

³ Estos productos son productos sanitarios no estériles de clase I destinados a ser utilizados por profesionales sanitarios.   

⁴ Estos productos son productos sanitarios no estériles de clase I destinados a ser utilizados por profesionales sanitarios.  

⁵ Estos productos son productos sanitarios estériles de clase IIa para el uso por profesionales sanitarios.    0197 (TÜV Rheinland LGA Products GmbH)

⁶ Estos productos son productos sanitarios no estériles de clase I destinados a ser utilizados por profesionales sanitarios.   

Antes de utilizarlos, consulte las instrucciones y precauciones mostradas en el etiquetado correspondiente.

Todos los derechos reservados. Nos reservamos el derecho de corregir los errores que puedan haberse producido.

© 2023 Medline es una marca registrada de Medline Industries, LP, Lakes Drive, Northfield, IL 60093, EE. UU. ML465_ES 10/2023.