



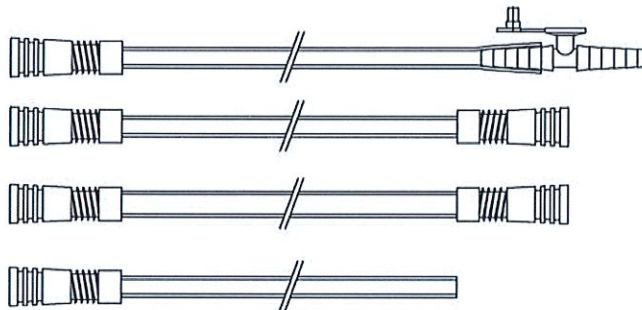
Hospital Care

ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO

TUBOS DE ASPIRACIÓN QUIRÚRGICA

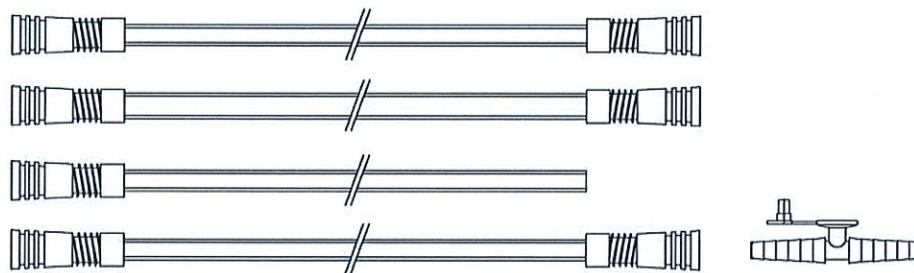
VARIANTES DE PRESENTACIÓN

Tubos de conexión de 2 metros de longitud



- 0027201P: Tubo conexión 6 x 8,5 mm de 2 m, con conectores hembra – macho con control
- 0027220P: Tubo conexión 6 x 8,5 mm de 2 m, conectores hembra – hembra
- 0027222P: Tubo conexión 8 x 11,5 mm de 2 m, conectores hembra – hembra
- 0027230P: Tubo conexión 6 x 8,5 mm de 2 m, conector hembra

Tubos de conexión de 3 metros de longitud



- 0027221P: Tubo conexión 6 x 8,5 mm de 3m, conectores hembra – hembra
- 0027223P: Tubo conexión 8 x 11,5 mm de 3m, conectores hembra – hembra
- 0027231P: Tubo conexión 6 x 8,5 mm de 3m, conector hembra
- 0027227P: Tubo conexión 6 x 8,5 mm de 3 m, conectores hembra – hembra + macho con control de vacío.



Hospital Care

Tubos de conexión de 4 metros de longitud



- o 0027224P: Tubo conexión 6 x 8,5 mm de 4m, conectores hembra – hembra

FINALIDAD TERAPÉUTICA

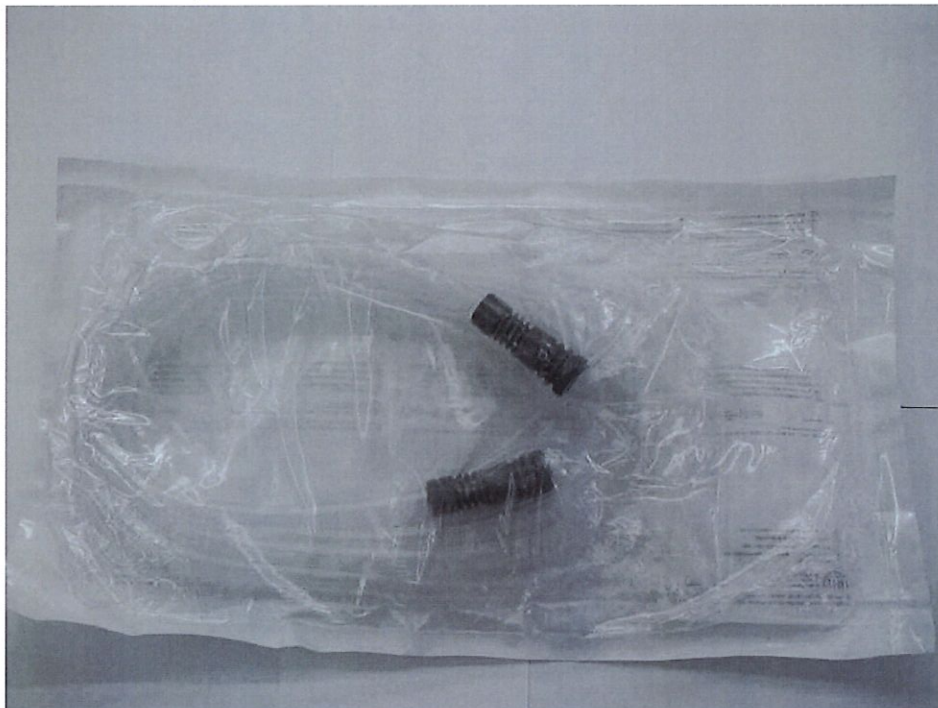
Facilitar la aspiración durante una intervención quirúrgica ú otra práctica clínica en la que es necesario realizar succión de fluidos corporales.

DESCRIPCIÓN

Accesorios para la aspiración durante la utilización de los equipos de succión médica para transporte de fluidos.

Se fabrican en distintos modelos y formatos para lograr el mejor rendimiento para cada tipo de aplicación en función de su formato y diseño.

El control u orificio que incorporan los elementos que se indican "con control", permite controlar manualmente el flujo de aspiración.





Hospital Care

MATERIALES

PVC grado médico

Productos libre de látex.

PROPIEDADES

Tubos de conexión

Tubos no colapsables.

Dureza 70-75 Shore A

Disponibles en distinto formatos con terminales también de distinto tipo (Hembra – Hembra; Hembra – Macho, Hembra – Hembra + Macho con control de vacío o solamente Hembra en un extremo) para facilitar todo tipo de conexión, no solo a la cánula de succión, sino también a sondas de aspiración y a las bolsas recolectoras de los fluidos aspirados.

Todas las cánulas se adaptan a los manguitos que incorporan los tubos de conexión que sus presentaciones de 2, 3 y 4 m

Los tubos a un vacío máximo de – 95 kPa, garantizan un flujo de aspiración de aire superior a 1800 litros /hora.

Cumple con los requisitos de Norma ISO 10079-3:1992. EQUIPOS DE SUCCIÓN MÉDICOS NO ELÉCTRICOS

- Permite que el equipo de aspiración trabaje con un flujo de aire continuo y sensible (superior a 1800 l/h).
- Se recomienda un vacío máximo de trabajo de – 95 KPa.
- Colapso medio de 0,05 (5%).
- Cumple sobradamente los requisitos de la norma que exige que este valor sea menor de 0,5, es decir un grado de colapsado inferior al 50%.

ENVASADO

Tubos de conexión de 2 metros de longitud

REF.	DESCRIPCIÓN	CONTROL	ØTUBO(mm)	LONGITUD(m)	CONECTORES	UNID./CAJA
0027201P	TUBO CONEXIÓN	X	6 x 8,5	2	H – M	60
0027220P	TUBO CONEXIÓN	--	6 x 8,5	2	H – H	60
0027222P	TUBO CONEXIÓN	--	8 x 11,5	2	H – H	50
0027230P	TUBO CONEXIÓN	--	6 x 8,5	2	H	60

Tubos de conexión de 3 metros de longitud

REF.	DESCRIPCIÓN	CONTROL	ØTUBO(mm)	LONGITUD(m)	CONECTORES	UNID./CAJA
0027221P	TUBO CONEXIÓN	--	6 x 8,5	3	H – H	60
0027223P	TUBO CONEXIÓN	--	8 x 11,5	3	H – H	45
0027227P	TUBO CONEXIÓN	X	6 x 8,5	3	H – H +M	60
0027231P	TUBO CONEXIÓN	--	6 x 8,5	3	H	60

Tubos de conexión de 4 metros de longitud

REF.	DESCRIPCIÓN	CONTROL	ØTUBO(mm)	LONGITUD(m)	CONECTORES	UNID./CAJA
0027224P	TUBO CONEXIÓN	--	8 x 11,5	4	H – H	60



Hospital Care

Presentaciones ESTÉRILES

El producto se presenta en unidades en doble envase, uno primario y un doble envase que protege al envase primario consistente en un sobre de papel médico y complejo especial, que facilita la esterilización y la apertura posterior

Dichos sobres se envasan en el interior de cajas de cartón para transporte modelo IBERHOSPITEX, SA con etiqueta en la que se indica:

- Código y descripción del producto
- Lote
- Unidad caja
- Fecha de esterilización
- Fecha de caducidad
- Marca CE con nº de Organismo Notificado
- Código de barras EAN 128 y EAN 13
- Indicación de un sólo uso
- Razón social de la compañía distribuidora: IBERHOSPITEX, S.A.
- Razón social de la compañía fabricante: POLY MEDICURE LTD

CONSERVACIÓN

Conservar el producto en condiciones habituales de material sanitario.

La protección con papel médico y complejo especial, garantiza su esterilidad durante el periodo indicado de caducidad, en condiciones normales de transporte y almacenamiento.

OBSERVACIONES

El producto debe usarse solamente por personal especializado.