

FICHA TÉCNICA

ASPIRACIÓN QUIRÚRGICA

Yankauers, cánulas y tubos de aspiración

VARIANTES DE PRESENTACIÓN

Cánula de aspiración yankauer cilíndrica semirrígida:



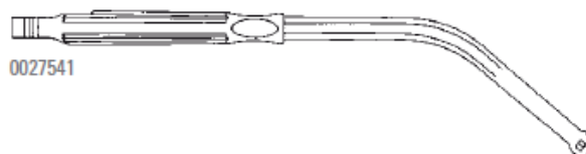
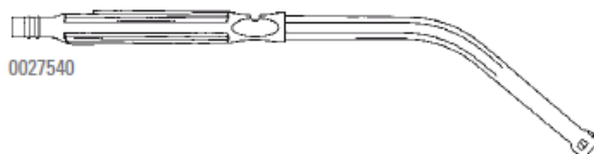
- 0027504: Cánula Poole \varnothing 6 (CH18) Longitud 27 cm

Cánulas de aspiración yankauers semirrígidas:



- 0027510: Yankauer semirrígida corta S/C \varnothing 5 mm (CH 16) Longitud 22 cm
- 0027512: Yankauer semirrígida fina S/C \varnothing 4 mm (CH 12) Longitud 27 cm
- 0027514: Yankauer semirrígida mediana S/C \varnothing 6 mm (CH 18) Longitud 27 cm
- 0027516: Yankauer semirrígida grande S/C \varnothing 8 mm (CH 24) Longitud 27 cm
- 0027511: Yankauer semirrígida corta C/C \varnothing 5 mm (CH 16) Longitud 22 cm
- 0027513: Yankauer semirrígida fina C/C \varnothing 4 mm (CH 12) Longitud 27 cm
- 0027515: Yankauer semirrígida mediana C/C \varnothing 6 mm (CH 18) Longitud 27cm
- 0027517: Yankauer semirrígida grande C/C \varnothing 8 mm (CH 24) Longitud 27 cm

Cánulas de de aspiración yankauers Punta de Bola:



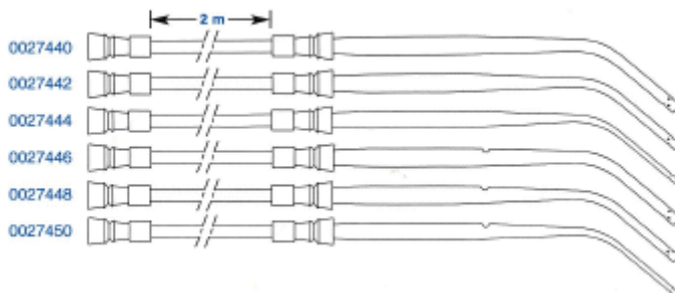
- 0027540 Yankauer PB C/C \varnothing 11.57 mm (CH 34) Longitud 26.2 cm
- 0027541 Yankauer PB S/C \varnothing 11.57 mm (CH 34) Longitud 26.2 cm

Conjunto de yankauer cilíndrica semirrígida y tubo de conexión 2 m



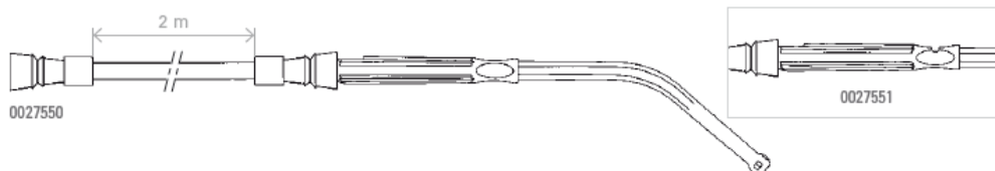
- 0027407: Conjunto Cánula Poole $\varnothing 6$ (CH18) +Tubo $\varnothing 6 \times 8.5$ mm. 2m. H

Conjuntos de yankauers semirrígidas y tubos de conexión 2 m



- 0027440: Conjunto Yankauer semirrígida grande S/C $\varnothing 8$ (CH24) y tubo $\varnothing 6 \times 8.5$ mm 2 m. H
- 0027442: Conjunto Yankauer semirrígida mediana S/C $\varnothing 6$ (CH18) y tubo $\varnothing 6 \times 8.5$ mm 2 m H
- 0027444: Conjunto Yankauer semirrígida fina S/C $\varnothing 4$ (CH12) y tubo $\varnothing 6 \times 8.5$ mm 2 m H
- 0027446: Conjunto Yankauer semirrígida grande SRGC/C $\varnothing 8$ (CH24) y tubo $\varnothing 6 \times 8.5$ mm 2 m H
- 0027448: Conjunto Yankauer semirrígida mediana SRM.C/C $\varnothing 6$ (CH18) y tubo $\varnothing 6 \times 8.5$ mm 2 m H

Conjuntos de yankauers Punta de Bola y tubos de conexión 2 m (Yankauer + tubos libres de ftalatos)



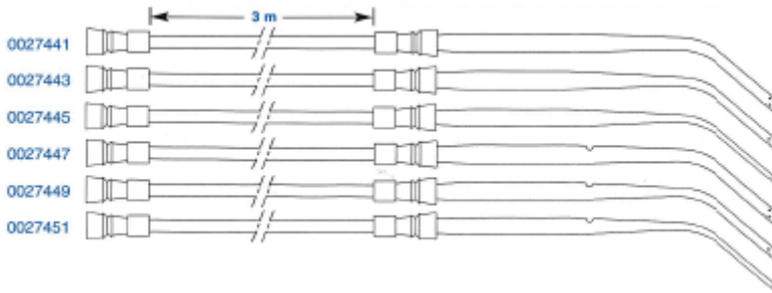
- 0027550: Yankauer PB C/C $\varnothing 11.57$ mm (CH 34) x 26.2 cm + Tubo $\varnothing 6 \times 8.5$ mm 2 m H
- 0027551: Yankauer PB S/C $\varnothing 11.57$ mm (CH 34) x 26.2 cm + Tubo $\varnothing 6 \times 8.5$ mm 2 m H

Conjunto de yankauer cilíndrica semirrígida y tubo de conexión 3 m



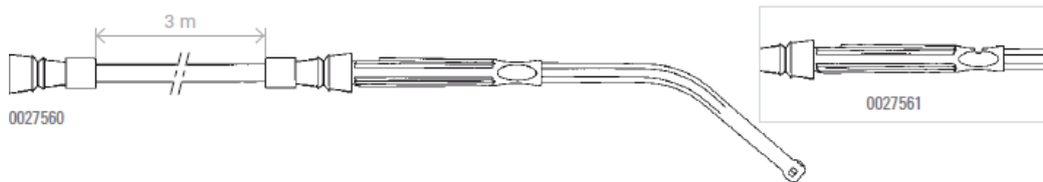
- 0027408: Conjunto cánula Poole $\varnothing 6$ (CH18) +Tubo $\varnothing 6 \times 8.5$ mm. 3m. H

Conjuntos de yankauers semirrígidas y tubos de conexión 3 m



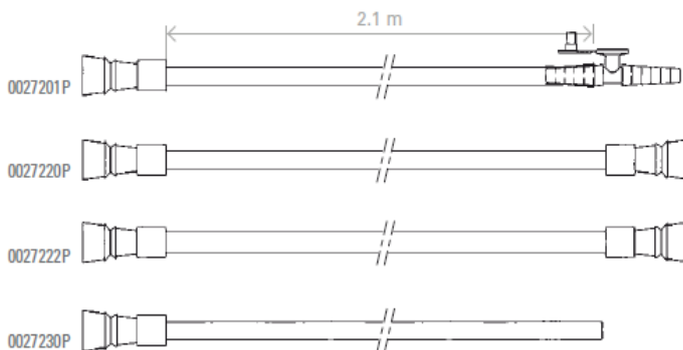
- 0027441: Conjunto Yankauer semirrígida grande SRG S/C Ø8(CH24) y tubo Ø6X8.5mm 3m H
- 0027443: Conjunto Yankauer semirrígida mediana SRM.S/C Ø6(CH18) y tubo Ø6X8.5mm 3m H
- 0027445: Conjunto Yankauer semirrígida fina SRF.S/C Ø4(CH12) y tubo Ø6X8.5mm 3m H
- 0027447: Conjunto Yankauer semirrígida grande SRG C/C Ø8(CH24) y tubo Ø6X8.5mm 3m H
- 0027449: Conjunto Yankauer semirrígida mediana SRM C/C Ø6(CH18) y tubo Ø6X8.5mm 3m H
- 0027451: Conjunto Yankauer semirrígida fina SRF.C/C Ø4(CH12) y tubo Ø6X8.5mm 3m H

Conjuntos de yankauers Punta de Bola y tubos de conexión 3 m (tubos libres de ftalatos)



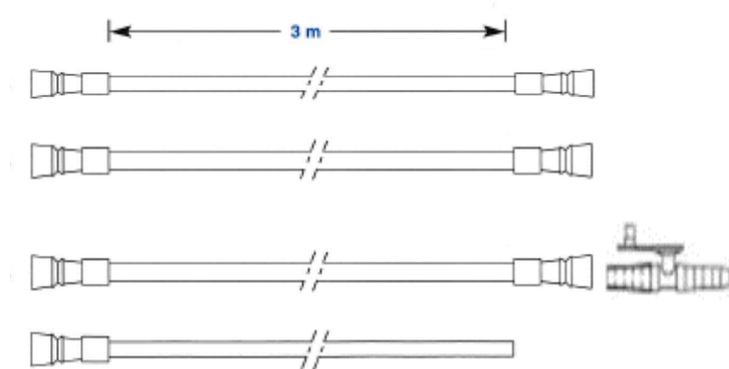
- 0027560: Yankauer PB. C/C Ø11.57mm (CH 34) x 26.2 cm + Tubo Ø 6x8.5 mm. 3 m H
- 0027561: Yankauer PB. S/C Ø11.57mm (CH 34) x 26.2 cm + Tubo Ø 6x8.5 mm. 3 m H

Tubos de aspiración de 2,1 metros de longitud



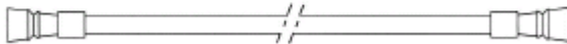
- 0027201P: Tubo aspiración Ø 6 x 8,5 mm long.2,1 m. conectores H–M C/C
- 0027220P: Tubo aspiración Ø 6 x 8,5 mm long.2,1 m. conectores H–H
- 0027222P: Tubo aspiración Ø 8 x 11,5 mm long.2,1 m. conectores H–H
- 0027230P: Tubo aspiración Ø 6 x 8,5 mm long.2,1 m. conectores H

Tubos de aspiración de 3 metros de longitud



- 0027221P: Tubo aspiración 6 x 8,5 mm long.3m. conectores H-H
- 0027223P: Tubo aspiración 8 x 11,5 mm long.3m. conectores H-H
- 0027227P: Tubo aspiración 6 x 8,5 mm long.3m. conectores H-H+ MC/C
- 0027231P: Tubo aspiración 6 x 8,5 mm long.3m. conectores H

Tubo de aspiración de 4 metros de longitud

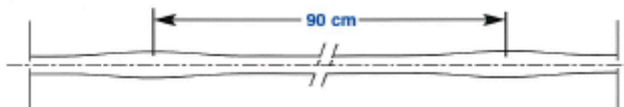


- 0027224P: Tubo aspiración 6 x 9 mm long.4m. conectores H-H

Tubos rectilíneos de 30 metros de longitud

- 0027233: Tubo rectilíneo 6 x 8,5 mm long. 30m.
- 0027234: Tubo rectilíneo 8 x 11,5 mm long. 30m.

Tubos bulbo



- 0027300: Tubo bulbo \varnothing 5 mm long. 30m. (liso 5*7 burbuja 8*11.50mm)
- 0027301: Tubo bulbo \varnothing 7 mm long. 30m. (liso 7*9.4 burbuja 10*13.50mm)
- 0027312: Tubo bulbo \varnothing 7 mm long. 1,8 m. bulbo cada 90cm. (liso 7*9.4 burbuja 10*13.50mm)
- 0027320: Tubo bulbo \varnothing 5 mm long.2,7 m. bulbo cada 90cm (liso 5*7 burbuja 8*11.50mm)
- 0027322: Tubo bulbo \varnothing 7 mm long.2,7 m. bulbo cada 90cm (liso 7*9.4 burbuja 10*13.50mm)
- 0027342: Tubo bulbo \varnothing 7 mm long.4,5 m. bulbo cada 90cm (liso 7*9.4 burbuja 10*13.50mm)

FINALIDAD TERAPÉUTICA

Focalizar y facilitar la aspiración durante una intervención quirúrgica, cuando es necesario realizar succión de fluidos corporales.

DESCRIPCIÓN

Accesorios para la aspiración en contacto con el paciente durante la utilización de los equipos de succión médica.

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.

Todas las cánulas se pueden conectar a los manguitos de conexión y a los distintos diámetros de los tubos habitualmente utilizados (tubos de bulbos, etc.).

MATERIALES

Tubos de conexión y tubos bulbo: PVC grado médico.

Conectores flexibles de PVC + MB (Masterbatch)

Cánulas de aspiración y yankauers: Termoplástico tipo PVC grado médico libre de DEPH.

Tubos de conexión contienen ftalatos, pero nunca en contacto con el paciente.

Clase II.a: yankauers, cánula poole, conjuntos yankauers con tubo, conjuntos cánula poole con tubo, tubos de conexión 2,3 y 4 m y los tubos rectilíneos de 30 m.

Productos esteriles.

Productos libres de látex.

PROPIEDADES

Cánulas de aspiración yankauers cilíndricas semirígidas:

Se presentan en forma cilíndrica o elemento básico de boca cilíndrica, y con punta plana o con diseño especial de aspiración variable (cánula Poole).

Yankauers semirígidas;

Con burbuja de tramo cilíndrico y dotadas de ligera flexibilidad.

Permiten una mayor adaptación a la mano y mejor manejo del accesorio.

Su forma está estudiada para alcanzar con eficacia los puntos de aspiración.

Cánula Poole

Está especialmente diseñada para poder aspirar en zonas internas (abdomen...)

Sacando la cubierta perforada permite la aspiración de partículas a través de su orificio central cuando la intervención lo requiere (aplicación apropiada para traumatología...)

Tubos de conexión

Tubos no colapsables.

Dureza 70-75 Shore A

Disponibles en distinto formatos con terminales también de distinto tipo (Hembra – Hembra (H-H), Hembra – Macho (H-M) o solamente Hembra en un extremo (H) para facilitar todo tipo de conexión, no solo a la cánula de succión sino también a sondas de aspiración.

Todas las cánulas se adaptan a los manguitos que incorporan los tubos de conexión que, en presentaciones de 2 y 3 m, junto con los tubos de bulbos de 5 y 7 mm de diámetro, completan la gama de accesorios de los equipos de succión médica ASPIRATOR.

Los conjuntos cánula-tubo se suministran con la cánula perfectamente adaptable al conector. No está pegada al tubo.

Todas las cánulas de aspiración de IBERHOSPITEX S.A.:

Permiten trabajar hasta un vacío máximo recomendado de – 95 kPa (alto vacío).

En función de los requerimientos de la intervención y del equipo, se pueden utilizar con medio vacío (entre – 60 kPa y 20 kPa) y bajo vacío (hasta – 20 kPa).

El conjunto montado de tubos y cánulas, a un vacío máximo de – 95 kPa, garantizan un flujo de aspiración de aire superior a 1800 litros /hora.

ENVASADO

Cánula de aspiración yankauer cilíndrica semirrígida

| REF | DESCRIPCIÓN | CONTROL | mm (CH) | LONGITUD (cm) | UNID / ESTUCHE | UNID / CAJA |
|---------|-------------|---------|---------|---------------|----------------|-------------|
| 0027504 | POOLE | -- | 6 (18) | 27 | 50 | 200 |

Cánulas de aspiración yankauers semirrígidas

| REF | DESCRIPCIÓN | CONTROL | mm (CH) | LONGITUD (cm) | UNID / ESTUCHE | UNID / CAJA |
|---------|-------------|---------|---------|---------------|----------------|-------------|
| 0027510 | CORTA | -- | 5 (16) | 22 | 50 | 200 |
| 0027512 | FINA | -- | 4 (12) | 27 | 50 | 200 |
| 0027514 | MEDIANA | -- | 6 (18) | 27 | 50 | 200 |
| 0027516 | GRANDE | -- | 8 (24) | 27 | 50 | 200 |
| 0027511 | CORTA | X | 5 (16) | 22 | 50 | 200 |
| 0027513 | FINA | X | 4 (12) | 27 | 50 | 200 |
| 0027515 | MEDIANA | X | 6 (18) | 27 | 50 | 200 |
| 0027517 | GRANDE | X | 8 (24) | 27 | 50 | 200 |

Cánulas de aspiración yankauers Punta de Bola (tubos libres de ftalatos)

| REF | DESCRIPCIÓN | CONTROL | mm (CH) | LONGITUD (cm) | UNID / ESTUCHE | UNID / CAJA |
|---------|-------------|---------|------------|---------------|----------------|-------------|
| 0027540 | PUNTA BOLA | X | 11,57 (34) | 26,2 | 50 | 300 |
| 0027541 | PUNTA BOLA | -- | 11,57 (34) | 26,2 | 50 | 300 |

Conjunto de yankauer cilíndrica semirrígida y tubo de conexión 2 m

| REF | DESCRIPCIÓN | CONTROL | mm CH) | LONGITUD (cm) | Ø TUBO (mm) | LONGITUD (m) | UNID / CAJA |
|---------|--------------|---------|--------|---------------|-------------|--------------|-------------|
| 0027407 | POOLE + TUBO | -- | 6 (18) | 27 | 6 x 8,5 | 2 | 40 |

Conjunto de yankauers semirrígidas y tubo de conexión 2 m

| REF | DESCRIPCIÓN | CONTROL | mm (CH) | LONGITUD (cm) | Ø TUBO (mm) | LONGITUD (m) | UNID / CAJA |
|---------|-------------|---------|---------|---------------|-------------|--------------|-------------|
| 0027440 | SRG. + TUBO | -- | 8 (24) | 27 | 6 x 8,5 | 2 | 40 |
| 0027442 | SRM. + TUBO | -- | 6 (18) | 27 | 6 x 8,5 | 2 | 40 |
| 0027444 | SRF. + TUBO | -- | 4 (12) | 27 | 6 x 8,5 | 2 | 40 |
| 0027446 | SRG. + TUBO | X | 8 (24) | 27 | 6 x 8,5 | 2 | 40 |
| 0027448 | SRM. + TUBO | X | 6 (18) | 27 | 6 x 8,5 | 2 | 40 |
| 0027450 | SRF. + TUBO | X | 4 (12) | 27 | 6 x 8,5 | 2 | 40 |

Conjunto de yankauers Punta de Bola y tubo de conexión 2 m (tubos libres de ftalatos)

| REF | DESCRIPCIÓN | CONTROL | mm (CH) | LONGITUD (cm) | Ø TUBO (mm) | LONGITUD (m) | UNID / CAJA |
|---------|-------------|---------|------------|---------------|-------------|--------------|-------------|
| 0027550 | RPB.+ TUBO | -- | 11,57 (34) | 26,2 | 6 x 8,5 | 2 | 60 |
| 0027551 | RPB.+ TUBO | X | 11,57 (34) | 26,2 | 6 x 8,5 | 2 | 60 |

Conjunto de yankauer cilíndrica semirrígida y tubo de conexión 3 m

| REF | DESCRIPCIÓN | CONTROL | mm (CH) | LONGITUD (cm) | Ø TUBO (mm) | LONGITUD (m) | UNID / CAJA |
|---------|--------------|---------|---------|---------------|-------------|--------------|-------------|
| 0027408 | POOLE + TUBO | -- | 6 (18) | 27 | 6 x 8,5 | 3 | 40 |

Conjunto de yankauers semirrígidas y tubo de conexión 3 m

| REF | DESCRIPCIÓN | CONTROL | mm (CH) | LONGITUD (cm) | Ø TUBO (mm) | LONGITUD (m) | UNID / CAJA |
|---------|-------------|---------|---------|---------------|-------------|--------------|-------------|
| 0027441 | SRG. + TUBO | -- | 8 (24) | 27 | 6 x 8,5 | 3 | 40 |
| 0027443 | SRM. + TUBO | -- | 6 (18) | 27 | 6 x 8,5 | 3 | 40 |
| 0027445 | SRF. + TUBO | -- | 4 (12) | 27 | 6 x 8,5 | 3 | 40 |
| 0027447 | SRG. + TUBO | X | 8 (24) | 27 | 6 x 8,5 | 3 | 40 |
| 0027449 | SRM. + TUBO | X | 6 (18) | 27 | 6 x 8,5 | 3 | 40 |
| 0027451 | SRF. + TUBO | X | 4 (12) | 27 | 6 x 8,5 | 3 | 40 |

Conjunto de yankauers Punta de Bola y tubo de conexión 3 m

| REF | DESCRIPCIÓN | CONTROL | mm (CH) | LONGITUD (cm) | Ø TUBO (mm) | LONGITUD (m) | UNID / CAJA |
|---------|-------------|---------|------------|---------------|-------------|--------------|-------------|
| 0027560 | RPB.+ TUBO | -- | 11,57 (34) | 26,2 | 6 x 8,5 | 3 | 60 |
| 0027561 | RPB.+ TUBO | X | 11,57 (34) | 26,2 | 6 x 8,5 | 3 | 60 |

Tubos de conexión de 2,10 metros de longitud

| REF | DESCRIPCIÓN | CONTROL | Ø TUBO (mm) | LONGITUD (m) | CONECTORES | UNID./CAJA |
|----------|---------------|---------|-------------|--------------|------------|------------|
| 0027201P | TUBO CONEXIÓN | X | 6 x 8,5 | 2,1 | H - M | 60 |
| 0027220P | TUBO CONEXIÓN | -- | 6 x 8,5 | 2,1 | H - H | 60 |
| 0027222P | TUBO CONEXIÓN | -- | 8 x 11,5 | 2,1 | H - H | 50 |
| 0027230P | TUBO CONEXIÓN | -- | 6 x 8,5 | 2,1 | H | 60 |

Tubos de conexión de 3 metros de longitud

| REF | DESCRIPCIÓN | CONTROL | Ø TUBO (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 | 60 |
| 0027231P | TUBO CONEXIÓN | -- | 6 x 8,5 | 3 | H | 60 |

Tubo de conexión de 4 metros de longitud

| REF | DESCRIPCIÓN | CONTROL | Ø TUBO (mm) | LONGITUD (m) | CONECTORES | UNID / ESTUCHE | UNID / CAJA |
|----------|---------------|---------|-------------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 0027224P | TUBO CONEXIÓN | -- | 6 x 9 | 4 | H - H | 10 | 60 |

Tubos rectilíneos de 30 metros de longitud

| REF | DESCRIPCIÓN | CONTROL | Ø TUBO (mm) | LONGITUD (m) | CONECTORES | UNID / CAJA |
|---------|-----------------|---------|-------------|--------------|------------|-------------|
| 0027233 | TUBO RECTILÍNEO | -- | 6 x 8,5 | 30 | -- | 5 |
| 0027234 | TUBO RECTILÍNEO | -- | 8 x 11,5 | 30 | -- | 5 |

Tubos bulbo

| REF | DESCRIPCIÓN | LONGITUD (m) | DISTANCIA BULBOS (cm) | UNID / ESTUCHE | UNID / CAJA |
|---------|----------------------|--------------|-----------------------|----------------|-------------|
| 0027300 | TUBO CONEXIÓN Ø 5 mm | 30 | 90 | - | 5 |
| 0027301 | TUBO CONEXIÓN Ø 7 mm | 30 | 90 | - | 5 |
| | | | | | |
| 0027312 | TUBO CONEXIÓN Ø 7 mm | 1,80 | 90 | - | 45 |
| 0027320 | TUBO CONEXIÓN Ø 5 mm | 2,70 | 90 | - | 40 |
| 0027322 | TUBO CONEXIÓN Ø 7 mm | 2,70 | 90 | - | 40 |
| 0027342 | TUBO CONEXIÓN Ø 7 mm | 4,50 | 90 | - | 30 |

Excepto las presentaciones de tubos bulbo de 30 metros, todos los elementos se presentan estériles.

De fácil manejo si el usuario sigue las indicaciones de USO de ASPIRATOR.

Los conjuntos se suministran esterilizados con óxido de etileno, en envases individuales de papel médico y complejo de plástico especial.

Salvo en el caso de los conjuntos montados (no pegados), dichos envases se envasan en estuches y estos en cajas de embalaje.

Presentaciones NO ESTÉRILES:

El producto se presenta en bobinas envasadas individualmente en bolsas selladas dentro de cajas de cartón para transporte modelo IBERHOSPITEX, SA con etiqueta en la que se indica:

- Código y descripción del producto
- Lote
- Unidades caja
- Fecha de fabricación
- Fecha de caducidad
- Marca CE con nº organismo notificado
- Código de barras EAN 128
- Indicación de un sólo uso
- Razón social de la compañía
- Símbolos de almacenamiento y conservación

Presentaciones ESTÉRILES

El producto se presenta en unidades protegidas.

Los tubos estériles se sirven en envase doblemente envueltos: plástico cerrado pre-cortado en el interior de un envase primario compuesto de papel médico y complejo especial termosellado que facilita el mantenimiento de la esterilidad y la apertura posterior.

Las Yankauers también se sirven doblemente envueltas: bolsa de plástico individual en el interior de un envase primario compuesto de papel médico y complejo especial termosellado, que facilita la esterilización, el mantenimiento de la esterilidad 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
- Unidades caja
- Fecha de esterilización
- Fecha de caducidad
- Marca CE con nº de Organismo Notificado
- Código de barras EAN 128
- Indicación de un sólo uso
- Razón social de la compañía
- Indicación de estéril y método utilizado
- Símbolos de almacenamiento y conservación

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 siempre y cuando se mantenga la integridad del envase.

Almacenar el producto en un lugar fresco y seco y al abrigo de la luz solar.

OBSERVACIONES

El producto debe usarse solamente por personal especializado.