






Serie V de Dräger Evita® Sensor de flujo y válvula espiratoria Desmontaje/montaje



Desmontaje/montaje del sensor de flujo

<p>1 Abra la tapa levantando el extremo inferior.</p>  <p style="text-align: right;">3 Cierre la tapa.</p>	<p>2 Tire del sensor de flujo hacia la izquierda, hasta sacarlo de la toma.</p>  <p style="text-align: right;">2 Empuje el sensor de flujo hacia la derecha hasta introducirlo en la toma.</p>	<p>3 Retire el sensor de flujo de la toma.</p>  <p style="text-align: right;">1 Inserte el sensor de flujo en la toma.</p>
--	--	--

Desmontaje/montaje de la válvula espiratoria*

<p>1 Gire el anillo de retención hacia la izquierda hasta que haga tope.</p>  <p style="text-align: right;">5 Gire el anillo de retención hacia la derecha hasta que haga tope y quede encajado en su sitio.</p>	<p>2 Retire la válvula espiratoria del orificio de conexión.</p>  <p style="text-align: right;">4 Gire el anillo de retención hacia la izquierda hasta que haga tope e inserte la válvula espiratoria en el orificio de conexión.</p>	<p>3 Extraiga el manguito del sensor de la válvula espiratoria.</p>  <p style="text-align: right;">3 Conecte el manguito del sensor de flujo en la válvula espiratoria.</p>
<p>4 Retire el diafragma.</p>  <p style="text-align: right;">2 Coloque el diafragma sobre el borde de la carcasa de la válvula espiratoria. Asegúrese de que está bien colocado.</p>	<p>5 Retire y vacíe el colector de la trampa de agua.</p>  <p style="text-align: right;">1 Conecte el colector de la trampa de agua.</p>	

* La válvula espiratoria neonatal también sirve para la serie V de Evita®. Para obtener información sobre el procesamiento manual de la válvula espiratoria neonatal, consulte la guía Babylog.

Esta guía no reemplaza ni modifica las instrucciones de uso. Consulte siempre las instrucciones de (re) procesamiento en el manual de usuario más reciente de los componentes del sistema. Las instrucciones de uso y las normativas y políticas hospitalarias deben acatarse en todo momento.

Serie V de Dräger Evita®

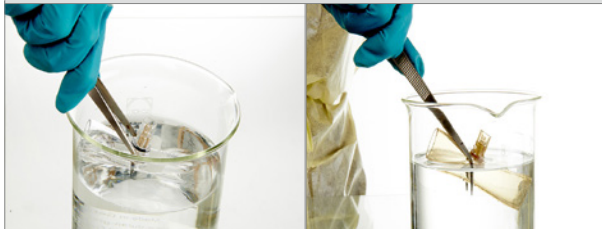
Sensor de flujo

Instrucciones de procesamiento

Limpieza y desinfección manuales

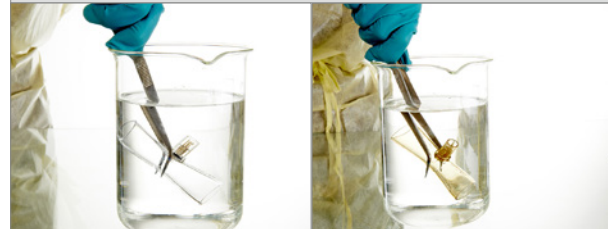


- 1** Prepare la solución de limpieza y desinfección de acuerdo con las instrucciones del fabricante.



Sumerja el sensor de flujo en la solución limpiadora.

- 2** Agite el sensor de flujo al menos 3 veces hacia atrás y hacia delante. Asegúrese de que la solución de limpieza entra en contacto con todas las superficies y espacios interiores.



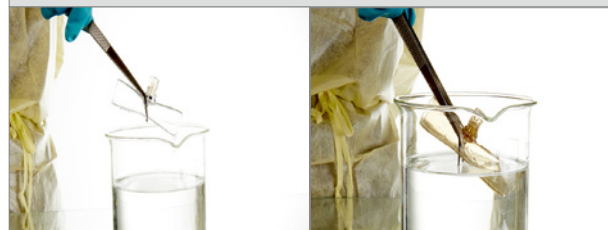
Asegúrese de que todas las superficies y los espacios interiores se laven en la solución limpiadora. Al final del tiempo de contacto especificado, agite el sensor de flujo al menos 3 veces hacia atrás y hacia delante.

- 3** Una vez transcurrido el tiempo necesario, enjuague el sensor de flujo en un baño de agua (la calidad mínima del agua requerida es agua potable).



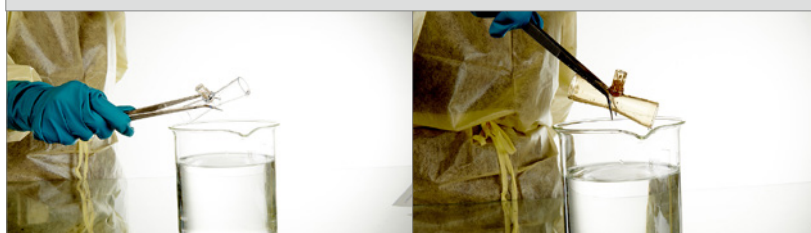
Haga esto hasta que no queden residuos del producto de limpieza visibles.

- 4** Escurra con cuidado el agua que haya quedado en el dispositivo.



Compruebe que no queda suciedad en el sensor de flujo, y repita los pasos las veces que sea necesario.

- 5** Compruebe que el sensor de flujo no tenga daños visibles, poniendo especial atención a los cables de medición y conectores, y sustitúyalo en caso necesario.



Deje que el sensor de flujo se seque por completo.

Serie V de Dräger Evita®

Desinfección

Limpieza a máquina



Desinfección por inmersión

- 1 Sumerja el sensor de flujo en el desinfectante. Cumpla con los tiempos de contacto indicados.
- 2 Al comienzo del procedimiento, agite al menos 3 veces hacia adelante y hacia atrás el sensor de flujo. Asegúrese de que la solución desinfectante moje bien todas las superficies y espacios interiores.
- 3 Al final del tiempo especificado, agite el sensor de flujo al menos 3 veces hacia atrás y hacia delante.
- 4 Una vez transcurrido el tiempo necesario, enjuague el sensor de flujo en un baño de agua (la calidad mínima del agua requerida es agua potable), hasta que no se observen residuos de desinfectante.
- 5 Escurra con cuidado el agua que haya quedado en el dispositivo. Deje que el sensor de flujo se seque por completo.
- 6 Compruebe que el sensor de flujo no tenga daños visibles, poniendo especial atención a los cables de medición y conectores, y sustitúyalo en caso necesario.

Si necesita ayuda visual, fíjese en las instrucciones de (re) procesamiento de limpieza manual.

Limpieza a máquina

Coloque la válvula espiratoria de la forma mostrada en la fotografía. Coloque los componentes (manguito del sensor de flujo, diafragma, colector de la trampa de agua) de forma que queden estables en la bandeja de lavado.



Asegúrese de que todas las superficies y espacios interiores puedan enjuagarse completamente y que el agua escurre sin problemas.

Fabricante:
 Drägerwerk AG & Co. KGaA
 Moislinger Allee 53-55
 23558 Lübeck, Alemania

Esta guía no reemplaza ni modifica las instrucciones de uso. Consulte siempre las instrucciones de (re) procesamiento en el manual de usuario más reciente de los componentes del sistema. Las instrucciones de uso y las normativas y políticas hospitalarias deben acatarse en todo momento.

Dräger. Tecnología para la vida.