

## Dräger Evita® V300 y Evita® Infinity® V500

### Desmontaje/montaje



#### Desmontaje/Montaje del sensor de flujo

**1** Abra la tapa levantando el extremo inferior.

Cierre la tapa. **3**

**2** Desplace el sensor de flujo hacia la izquierda hasta que haga tope.

Desplace el sensor de flujo hacia la derecha hasta introducirlo en la toma. **2**

**3** Retire el sensor de flujo de la toma.

Inserte el sensor de flujo en la toma. **1**

#### Desmontaje/Montaje de la válvula espiratoria\*

**1** Gire el anillo de retención hacia la izquierda hasta que haga tope.

Gire el anillo de retención hacia la derecha hasta que haga tope y quede encajado en su sitio. **5**

**2** Retire la válvula espiratoria del accesorio.

Gire el anillo de retención hacia la izquierda hasta que haga tope e inserte la válvula espiratoria en el accesorio. **4**

**3** Extraiga el manguito del sensor de la válvula espiratoria.

Inserte el manguito del sensor de flujo en la válvula espiratoria. **3**

**4** Retire el diafragma.

Coloque el diafragma sobre el borde de la carcasa de la válvula espiratoria. **2**

**5** Retire y vacíe el colector de la trampa de agua.

Monte el colector de la trampa de agua. **1**

\*La válvula espiratoria neonatal también es compatible con Evita® V300 y Evita Infinity® V500. Para obtener información sobre el procesamiento manual de la válvula espiratoria neonatal, consulte la guía: Procesamiento del Babylog® VN500 9103108.

Esta guía no reemplaza ni modifica las instrucciones de uso. Las instrucciones de uso y las normativas y políticas hospitalarias deben acatarse en todo momento.

## Dräger Evita® V300 y Evita® Infinity® V500

### Sensor de flujo: Instrucciones de procesamiento

#### Limpieza y desinfección manuales



**1** Prepare la solución de limpieza.



Sumerja el sensor de flujo sin burbujas en la solución de limpieza durante el tiempo de exposición indicado para el producto.

**2** Al iniciar y al finalizar el procedimiento, gire con fuerza el sensor de flujo dentro de la solución de limpieza como mínimo tres veces.



Asegúrese de que todas las superficies y los espacios interiores se laven en la solución de limpieza.

**3** Aclare el sensor de flujo en agua (como mínimo de la calidad del agua potable) y elimine todos los residuos del producto de limpieza.



**4** Prepare la solución desinfectante.



Gire varias veces el sensor de flujo dentro de la solución desinfectante durante el periodo de exposición indicado para el producto. Asegúrese de que todas las superficies y los espacios interiores se laven en la solución desinfectante.

**5** Aclare el sensor de flujo en agua (como mínimo de la calidad del agua potable) hasta eliminar todos los residuos del desinfectante.



Compruebe que el sensor de flujo no presenta suciedad ni daños visibles.

**6** Sacuda bien el sensor para eliminar los restos de agua.



Deje que el sensor de flujo se seque al aire al menos durante 30 minutos.

En caso de utilizar un producto combinado de limpieza y desinfección, siga los pasos descritos (dos inmersiones).

## Dräger Evita® V300 y Evita® Infinity® V500

Instrucciones de procesamiento  
Limpieza y desinfección manuales



### Resumen de las instrucciones de procesamiento:

	Limpieza y desinfección manuales	Limpieza y desinfección mecánicas	Esterilización
	✓	✓	✓
	✓	✓	✓
	✓	✓	✓
	✓	✓	✓
	✓	✗	✗

\*Como alternativa, es posible utilizar la válvula espiratoria desechable.

#### Limpieza y desinfección mecánicas:

Coloque el producto de forma segura en la cesta.

Asegúrese de que:

- Todas las superficies y los espacios interiores puedan lavarse por completo.
- El agua pueda ser evacuada sin problemas.

#### Esterilización:

Compruebe que el producto no presenta daños visibles y cámbielo si es necesario.

Para estos productos semicríticos la esterilización es posible pero no obligatoria.

**Para obtener más información, consulte las instrucciones de uso.**

Esta guía no reemplaza ni modifica las instrucciones de uso. Las instrucciones de uso y las normativas y políticas hospitalarias deben acatarse en todo momento.

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