

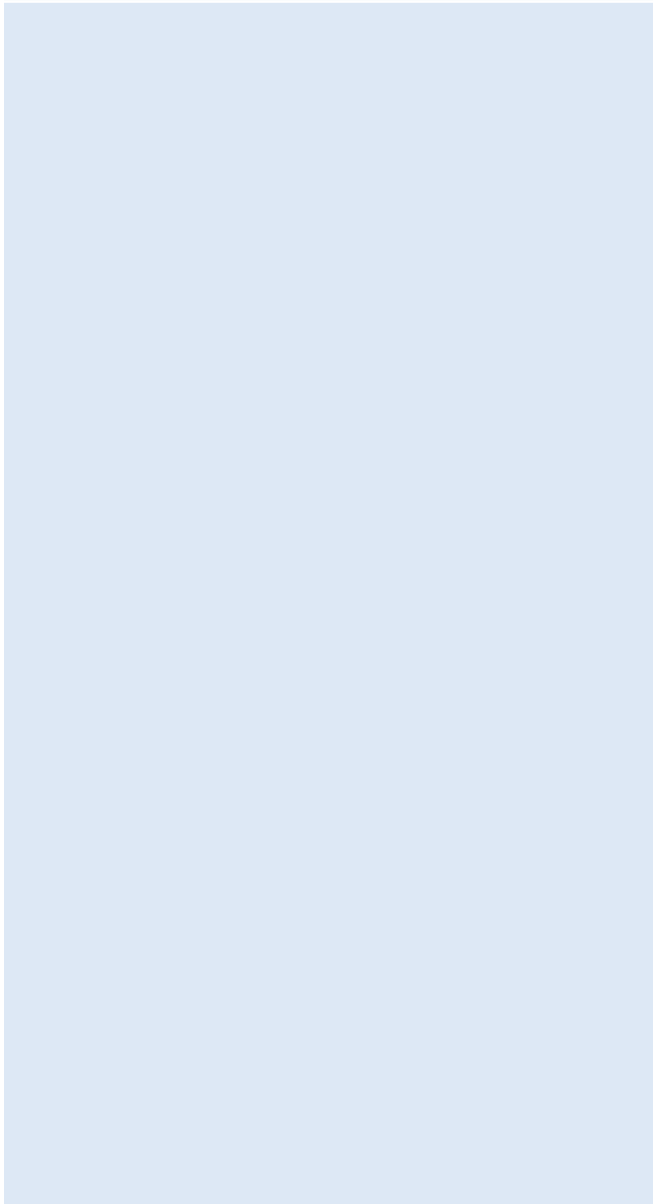
## Sensores de oxígeno/flujo





## Contenido

1. Sensores de flujo	3
2. Sensores de oxígeno	5



12.06



# Sensores de flujo

## 1. Sensores de flujo

### **A SpiroLife®** **MK01900**

El nuevo sensor reutilizable de Dräger Medical. Este sensor es el único dispositivo que combina las ventajas de la tecnología de anemómetro de hilo electrocalentado con la posibilidad de esterilización. El sensor SpiroLife se puede utilizar con todos los dispositivos en los que se aplica actualmente el sensor Spirolog, es decir, Primus, Cicero, Evita, Evita 4 o Evita XL. Para la estación de trabajo de anestesia Zeus sólo se puede utilizar SpiroLife.

### **B Sensor de flujo Spirolog®, 5 piezas** **8403735**

Juego de 5 piezas para la medición de flujo.

### **C Pieza en Y con sensor de flujo** **8410185**

Pieza en Y con sensor de flujo para Babylog serie 8000.

### **D Sensor de flujo para recién nacidos** **8411130**

Sensor de flujo recto para Babylog 8000/ Evita 4/Evita 2 *dura*.

### **E Cartucho para el sensor de flujo para recién nacidos, 5 piezas** **8410179**

Cartucho para sensores de flujo para recién nacidos, juego de 5 para Babylog serie 8000.

### **F Alveon (con Luer Lock)** **MK01400**

Sensor de flujo Alveon: sensor térmico para la medición en función de la dirección del flujo volumétrico (Flujo) y el cálculo del volumen en las unidades de anestesia y ventilación de Dräger (p. ej., Zeus).



# Cable para sensores de flujo



<b>A</b>	<b>Cable para sensores de flujo</b> Cable de conexión para los sensores de flujo Dräger de la serie Babylog.	<b>8409626</b>
<b>B</b>	<b>Cable de extensión de flujo NMR</b> Para NMR PM 8050.	<b>8306370</b>
<b>C</b>	<b>Cable de conexión para sensor de flujo</b> Cable de conexión para sensores de flujo Dräger (Spirolog/SpiroLife).	<b>8305622</b>

# Sensores de oxígeno

## 2. Sensores de oxígeno

### **A** Sensor de oxígeno (cápsula de O<sub>2</sub>) 6850645

Los sensores de O<sub>2</sub> Dräger son sistemas electroquímicos pensados para la medición de la presión parcial del O<sub>2</sub>. Los sensores funcionan según el principio de la pila galvánica. La mezcla del gas que se va a monitorizar se distribuye a través de la membrana en el electrolito líquido del sensor.

El electrolito contiene un electrodo de funcionamiento (electrodo de oro) y un contraelectrodo (electrodo de plomo). El oxígeno que se va a monitorizar se reduce electroquímicamente en el electrodo de funcionamiento.

Dispositivos Dräger compatibles, p. ej., Fabius, Fabius GS, Narkomed, Sulla/Titus/Trajan (Oxydig), Gama Evita, Incubadora 8000, Babylog (Oxydig).

### **B** Sensor de oxígeno rápido (cabezal de S-O<sub>2</sub>) 6850930

Los sensores de O<sub>2</sub> Dräger son sistemas electroquímicos pensados para la medición de la presión parcial de O<sub>2</sub>. Los sensores funcionan según el principio de la pila galvánica. La mezcla de gas que se va a monitorizar se distribuye a través de la membrana de plástico en el electrolito líquido del sensor. El electrolito contiene un electrodo de funcionamiento (electrodo de oro) y un contraelectrodo (electrodo de plomo). El oxígeno que se va a monitorizar se reduce electroquímicamente en el electrodo de funcionamiento.

Dispositivos Dräger compatibles, p. ej., Primus, Julian, Cicero, Cato, monitor de paciente PM 8050 y PM 8060.

### **C** Alojamiento del sensor Oxydig 6850250

### **D** Alojamiento del sensor de O<sub>2</sub>, Anemone 6850720



España:

**Dräger Medical Hispania S.A.**

c/ Xaudaró n° 5

28034 Madrid

ESPAÑA

Tel: +34-91-728 34 00

Fax: +34-91-358 36 19

E-mail: draegermedical@draeger.es

[www.draeger.es](http://www.draeger.es)

México:

**Dräger Medical México, S.A. de C.V.**

German Centre

Av. Santa Fe, 170 Int. 7-2-2

Col. Lomas de Santa Fe

01210 México D.F.

MÉXICO

Tel: +52-55-50 20 52 00

Fax: +52-55-50 20 52 11

e-mail: info@draegermedical.com.mx

[www.draeger.com.mx](http://www.draeger.com.mx)

Chile:

**Dräger Medical Chile Ltda.**

Alonso de Córdova 5151, Piso 19

Las Condes

Santiago

CHILE

Tel: +562 482 1010

Fax: +562 482 1001

E-mail: info@draegermedical.cl

Argentina:

**Dräger Medical Argentina S.A.**

Colectora Panamericana Este 1717

B1607BLF San Isidro

Buenos Aires

ARGENTINA

Tel: +54-11-4836-8300

Fax: +54-11-4836-8311

E-mail: info-argentina@draeger.com

**Dräger Medical AG & Co. KG**

Moislinger Allee 53-55

23542 Lübeck

ALEMANIA

Tel: +49-1805-3 72 34 37

+49-451-882-822

Fax: +49-451-882-2696

E-mail: Business.Support@draeger.com

[www.draeger.com](http://www.draeger.com)



Fabricante:

Dräger Medical AG & Co. KG

D-23542 Lübeck

El sistema de gestión de calidad de  
Dräger Medical AG & Co. KG está certificado  
según el anexo II de la directriz 93/42/EEC  
(Productos médicos) y según  
ISO 9001 y ISO 13485.