

Filtro CareStar™



**Filtro para
las vías aéreas**



Filtro CareStar™

Dräger representa los modernos tratamientos en anestesia y ventilación de gran calidad y seguridad en el cuidado y el tratamiento de los pacientes. Los sistemas de anestesia y ventilación y sus consumibles de Dräger incluyen un sistema completo probado cuya funcionalidad es convincente.

El filtro para las vías aéreas CareStar™ contribuye enormemente a la profilaxis de las infecciones en el tratamiento de anestesia y ventilación gracias a las elevadas tasas de retención.

- Filtro electrostático de elevado rendimiento para las vías aéreas
- Conector de muestreo con tapa unida a la carcasa
- Puerto de muestreo en un cómodo ángulo de 45°
- Carcasa transparente para el control visual
- Conectores estandarizados para la conexión segura a otros componentes
- Etiquetado sencillo y codificación por color rojo para su rápida identificación

Seguridad, calidad y economía

Como medida preventiva para la profilaxis de las infecciones y para evitar el riesgo de infecciones cruzadas en la anestesia, diversos comités de expertos^{1, 2, 3, 4} recomiendan el uso de un filtro para bacterias/virus, que se debe fijar a la pieza en Y y sustituirse después de cada paciente.

El filtro para las vías aéreas CareStar de Dräger Medical proporciona una protección excelente frente a las infecciones. Cuando se utiliza en el lado del paciente, CareStar protege a los pacientes frente a los microorganismos potencialmente presentes en el aire inspirado, así como al ventilador y al sistema de ventilación frente a los gérmenes que el paciente espira. De esta forma, se contribuye además a reducir el riesgo de infección cruzada. Además, las infecciones nosocomiales aumentan considerablemente los gastos al aumentar la duración de la hospitalización en varios días como media.⁵

Para el muestreo de aire, el CareStar está equipado con un conector Luer-Lock con una tapa unida por razones de seguridad. El alojamiento transparente del CareStar le permite el control visual en cualquier momento. CareStar se identifica fácil y rápidamente como filtro gracias a la codificación por color rojo.

Los conectores estandarizados permiten la conexión adecuada y fácil con otros componentes del circuito de ventilación. El CareStar se debe sustituir cada 24 horas. Si no se abre, el CareStar tiene una vida útil de tres años. El CareStar está fabricado únicamente con materiales que se desechan de forma ecológica después del uso.

Los sistemas de anestesia y ventilación y los accesorios de Dräger comprenden un sistema completo probado.

1. Infection Control in Anaesthesia; published by The Association of Anaesthetists of Great Britain and Ireland, 21 Portland Place, London W1B 1PY, November 2002
2. Groupe de travail sur l'hygiène en anesthésie: Recommendations concernant l'hygiène en anesthésie; Annales Françaises d'Anesthésie et de Réanimation, no° 10, volume 17, 1998
3. Comité technique national des infections nosocomiales, Groupe permanent de réflexion et vigilance sur la désinfection, Sous-group désinfection en Anesthésie Réanimation: <<Désinfection des dispositifs médicaux en anesthésie et en réanimation>>, Ministère de la santé, de la famille, et des personnes handicapées, Juin 2002
4. Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention beim Robert Koch-Institut: Prävention der nosokomialen Pneumonie; Bundesgesundheitsblatt – Gesundheitsforschung – Gesundheitsschutz 2000; Springer-Verlag 2000; 43:302–309
5. Exner M: Kosten senkend: Sinnvolle Hygiene realisieren; Hygiene; 07/2005; page 15

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

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

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

Alemania:

Dräger Medical AG & Co. KG

Moislinger Allee 53-55

23542 Lübeck

ALEMANIA

Tel: +49-451-882-0

Fax: +49-451-882-2080

E-mail: info@draeger.com

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.

Especificaciones

Volumen comprimible (ml)	30
Volumen tidal recomendado (ml)	> 100
Retención bacteriológica* (%)	99,999
Retención vírica* (%)	99,99
Método de filtración	Electroestático
Resistencia a 30 l/min (mbar)	0,7
Peso (g)	23
Conectores ISO	22M/15F – 22F/15M
Muestreo	Luer-Lock con tapa unida
Carcasa	Polipropileno
Duración máxima de uso	24 horas
Vida útil en embalaje intacto	3 años
Producto	Sin PVC
	Sin látex
Fabricado en sala limpia de acuerdo con EN ISO 14644-1:1999	

*De acuerdo con Nelson Laboratories, Inc., Salt Lake City (EE.UU.).

Información para pedidos

Descripción	Filtro CareStar 30
Nº de parte	MP01770
Unidad de envasado (piezas)	50

No todas las piezas están disponibles en todo el mundo.