

Serie Dräger Oxy SR Autorrescatador

Los autorrescatadores con suministro de oxígeno Dräger se manejan de forma fácil y rápida, incluso en condiciones extremas. Los dispositivos no requieren mantenimiento durante un periodo de 10 años mientras se utilizan. La exclusiva ventana de estado (Safety Eye) le ofrece la posibilidad de verificar el dispositivo sin necesidad de usar herramientas adicionales. La serie Oxy, de fabricación alemana, proporciona protección respiratoria según los más altos estándares desde hace décadas.

Mecanismo de apertura/correas de retención

- Versión de acero inoxidable o versión para condiciones de uso bruscas

Piezas antiestáticas (interior y exterior)

- Carcasa antiestática
- Unidad funcional antiestática

Safety Eye (ventana indicadora de seguridad)

- No requiere pruebas adicionales de estanqueidad gracias al indicador de humedad
- Permite comprobar el estado del KO_2
- El indicador de calor muestra la sobrecarga térmica del dispositivo (opcional)



D-4437-2021

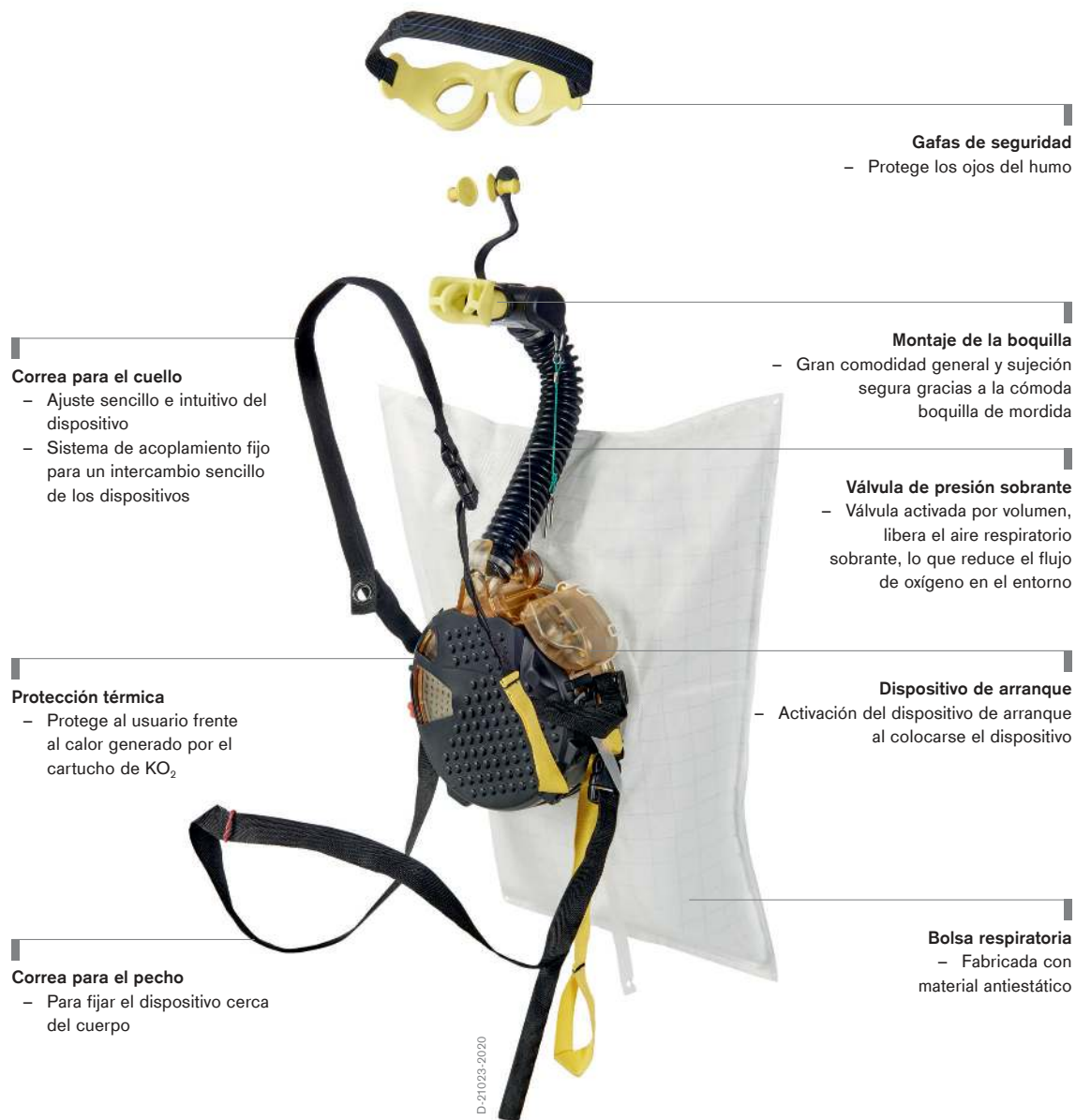
- ### Anillo de soporte
- Intercambiable para distintas situaciones de uso

Diferentes accesorios disponibles

- Protección frente a abrasiones
- Soporte del dispositivo
- Armarios para depósito

- ### Chip RFID
- Tecnología UHF
 - Número de serie exclusivo
 - Comunicación sin contacto
 - Gestión de flotas mediante "Drägerware"
 - Adquisición a gran escala

Serie Dräger Oxy SR





Ventajas

Alto nivel de seguridad y confort

La inspección visual rápida y sin complicaciones de la carcasa exterior, el Safety Eye y el indicador de temperatura opcional proporcionan al usuario seguridad sobre la funcionalidad del dispositivo.

Los autorrescatadores están provistos de una práctica boquilla de mordida que ofrece una gran comodidad de uso. Los dispositivos ofrecen bajos valores de resistencia a la respiración. Además, los autorrescatadores son antiestáticos.

Para su formación en seguridad, le ofrecemos un dispositivo de entrenamiento para que se acostumbre al procedimiento de colocación. Opcionalmente, puede simular el aumento de temperatura del aire inhalado, así como la resistencia a la respiración.

30 y 60 minutos

Disponer de un dispositivo de 30 minutos y de otro de 60 minutos ofrece más opciones para su concepto de planificación de emergencias. La colocación de ambos dispositivos es similar, lo que permite familiarizarse con el funcionamiento y el uso de los mismos y permite combinar las unidades.

Menos mantenimiento, costes más bajos

Existen dos opciones de vida útil: 5 o 10 años. De este modo, gracias a su construcción robusta, los dispositivos pueden utilizarse sin mantenimiento durante un máximo de 10 años, sin ningún coste de propiedad, al no precisar herramientas ni pruebas adicionales.

Nuestros servicios para usted

Nos encargamos de desechar por usted los autorrescatadores de oxígeno dañados, abiertos, usados y caducados.

Detalles



Dräger Oxy SR con correa de mano



Dräger Oxy SR con correa de cadera y protección frente a abrasiones



Safety Eye (ventana indicadora de seguridad)

Accesorios



Dräger Oxy SR, correa de hombro

Para llevar al hombro o en la mano.



Dräger Oxy SR, protección frente a abrasiones

Para proteger el autorrescador de oxígeno frente al desgaste.



Accesorios

D-1579-2010



Dräger Oxy SR, soporte anular de cadera

Para adaptar el cinturón y llevar el autorrescatador de oxígeno en la cadera, con y sin conexión para la protección frente a abrasiones.

D-35100-2011



Dräger Oxy SR, soporte anular de hombro

Para adaptar la correa de hombro y llevar el autorrescatador de oxígeno en el hombro, con y sin conexión para la protección frente a abrasiones.

D-10382-2016



Dräger Oxy SR, soporte del dispositivo

El soporte puede utilizarse para el montaje en pared o en vehículo.

D-50923-2015



Dräger Oxy SR, dispositivo de entrenamiento

Permite entrenar la colocación del autorrescatador de oxígeno.

Accesorios



D-4625-2019

Dräger Oxy SR, conjunto de boquilla

Simula la resistencia a la respiración de un Oxy SR. El conjunto de boquilla puede utilizarse varias veces. Fácil de limpiar y de montar.



D-4625-2019

Dräger Oxy SR, simulador de prácticas

Simula la temperatura de inhalación y la resistencia a la respiración. El simulador de prácticas puede intercambiarse fácilmente. El tiempo de simulación es de aproximadamente 10 minutos.

Productos relacionados



D-33944-2011

Dräger Saver CF

El equipo respiratorio para escapes de emergencia de flujo constante Dräger Saver CF permite un escape seguro, eficaz y sin complicaciones de entornos peligrosos. Este equipo respiratorio de flujo constante y con capucha es fácil de colocar, su funcionamiento es automático y puede utilizarse sin apenas entrenamiento previo.



Productos relacionados



D-51299-2014

Dräger D-7000/8000/100

Dräger Quick Fill Station (QFS) es la alternativa innovadora para las estrategias de evacuación. El sistema QFS aumenta en gran medida la seguridad de los trabajadores durante situaciones de escape, al no tener que cambiar entre diversos dispositivos de autorrescate autónomos y al utilizar un ERA que facilita la comunicación verbal y proporciona una fuente recargable de aire fresco para respirar.



D-42461-2015

Dräger MRC 5000

En una situación de emergencia, los refugios mineros Dräger-Simsa proporcionan refugio y protección respiratoria al personal minero ofreciendo los máximos estándares de calidad y seguridad. Con su robusta construcción de fácil portabilidad y sus bajos costes de mantenimiento, las cámaras de salvamento son idóneas para las diferentes condiciones subterráneas.



Especificaciones técnicas

Serie Dräger Oxy SR

Temperatura ambiente	Para transporte y almacenamiento	-30 °C a +50 °C
	Dispositivo portado	de -5 °C a +50 °C ²
	Dispositivo utilizado (en uso/evacuación)	de -20 °C a +70 °C ¹
	Temperatura del aire de inhalación (aire seco, respirable)	máx. +50 °C ²
	Humedad relativa	hasta 100 %
	Presión atmosférica	700 a 1300 hPa

		Dräger Oxy SR 30	Dräger Oxy SR 60
Volumen de la bolsa de respiración		> 10 litros	> 15 litros
Tiempo de uso ²	A un volumen de respiración de 35 l/min	30 min	60 min
	En reposo (volumen de respiración de 10 l/min) ²	90 min	180 min
Resistencia a la inhalación/exhalación ² a 35 l/min	Resistencia individual máxima a la exhalación	+9,8 hPa o -9,8 hPa	+7,5 hPa o -7,5 hPa
	Al final del tiempo de utilización	Σ 16 hPa	Σ 13 hPa
Peso ³	Autorrescatador	2,6 kg	3,5 kg
	Autorrescatador en uso (unidad funcional)	1,7 kg	2,4 kg
	Anillo de soporte	180 g	190 g
	Protección frente a abrasiones	220 g	280 g
	Correa de hombro	130 g	130 g
Dimensiones (Al x An x F) ³	Sin soporte anular ni protección frente a abrasiones	220 x 190 x 110 mm	250 x 215 x 125 mm
	En uso (unidad en funcionamiento)	170 x 200 x 80 mm	190 x 240 x 100 mm
	Con soporte anular ni protección frente a abrasiones	230 x 200 x 110 mm	260 x 230 x 130 mm

¹ El uso con temperaturas ambiente de hasta -20 °C es posible si el autorrescatador de oxígeno se ha almacenado a temperatura ambiente antes de ponérselo y se expone a -20 °C durante un período no superior a 30 minutos. En condiciones de frío, sobre todo a temperaturas bajo cero, puede resultar difícil abrir el autorrescatador.

² Conforme con la norma EN 13794:2002

³ El peso y las dimensiones pueden variar si las tolerancias difieren de las especificaciones.



Observaciones



Observaciones

No todos los productos, características o servicios están disponibles para la venta en todos los países. Las marcas comerciales citadas están registradas en ciertos países únicamente y no necesariamente en el país en el que se publique este material. Visite www.draeger.com/trademarks para conocer el estado actual.

SEDE PRINCIPAL

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Alemania
www.draeger.com

ARGENTINA

Dräger Argentina S.A.
Colectora Panamericana Este
1717B, 1607BLF San Isidro
Buenos Aires
Tel +54 11 48 36 8310 / Fax -8321

BRASIL

Dräger Safety do Brasil Ltda.
Al. Pucurui - 51 - Tamboré
06460-100 - Barueri - São Paulo
Tel +55 (11) 4689-4900
relacionamento@draeger.com

CHILE

Dräger Chile Ltda.
Av. Presidente Eduardo Frei
Montalva 6001-68
Complejo Empresarial El Cortijo,
Conchalí, Santiago
Tel +56 2 2482 1000 / Fax: -1001

COLOMBIA

Dräger Colombia
Ecuador y Centroamérica
Calle 100 # 13-21 Of. 503
Edificio Megatower
Bogotá D.C.
Tel +601 7945050

ESPAÑA

Dräger Hispania, S.A.U.
Calle Xaudaró 5, 28034 Madrid
Tel +34 90 011 64 24
Fax +34 91 729 48 99
atencionalcliente@draeger.com

MÉXICO

Dräger Safety S.A. de C.V.
German Centre
Av. Santa Fe, 170 5-4-14
Col. Lomas de Santa Fe
01210 México D.F.
Tel +52 55 52 61 4000
Fax +52 55 52 61 4132

PERÚ

Draeger Perú SAC
Av. San Borja Sur 573-575
Lima 41
Tel +511 626 95-95 / Fax -73

PORTUGAL

Dräger Portugal, Lda.
Rua Nossa Senhora da
Conceição, n.º 3, R/c
2790-111 Carnaxide
Tel +351 21 424 17 50
Fax +351 21 155 45 87

Localice a su representante
de ventas regional en:
www.draeger.com/contacto



WWW.STKSUPPLY.COM
(+57) 316 311 0404