

DISPOSITIVO DE FILTRADO PARA EVACUACIONES EVAMASQUE

REF.: 17 285 70



Descripción

EVAMASQUE es un dispositivo de filtrado para evacuaciones de 15 minutos que ofrece una protección eficaz durante la evacuación de zonas contaminadas accidentalmente cuyo volumen de oxígeno en la atmósfera es superior al 17 %.

Resulta especialmente adecuado para su uso en la industria del petróleo y del gas gracias a su capacidad de filtrado de una amplia gama de gases con el filtro ABEK. También es compatible con otros elementos de sistemas de protección individual (EPI), como gafas o cascos.

El dispositivo de filtrado para evacuaciones EVAMASQUE es seguro, práctico y fácil de usar.

Además, es pequeño, está bien empaquetado en una sólida carcasa protectora para poder transportarlo o almacenarlo fácilmente y durante largos periodos de tiempo, de hasta 12 años (4 años sin necesidad de mantenimiento, 12 años con dos cambios de filtro).

El dispositivo de filtrado para evacuaciones EVAMASQUE garantiza la máxima protección en situaciones de evacuación.

Está destinado únicamente para su uso en situaciones de emergencia.

Ventajas

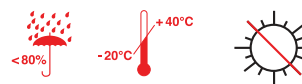
- Protección eficaz.
- Ligero y compacto.
- Rápido y fácil de usar.
- * Excelente comodidad visual.

Normativas

- EVAMASQUE: DIN 58647-7
- Dispositivos de protección respiratoria para rescate personal
Parte 7: Dispositivos de filtrado para rescate personal.

Características

- **Tamaño:** Tamaño único.
- **Tiempo de almacenamiento:** 12 años con 2 cambios de filtro (vida útil del filtro: 4 años sin necesidad de mantenimiento).
- **Condiciones de almacenamiento:**

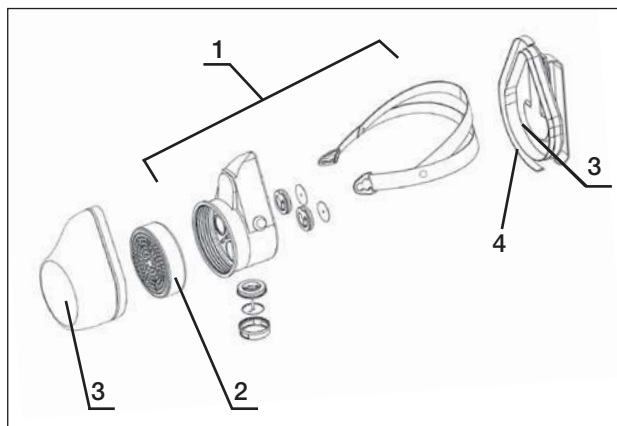


- **Peso neto:** 365 g
- **Dimensiones del producto:** 15,5 x 10 x 8 cm
- **Embalaje:** - Embalado de forma individual, 15 x 11,5 x 11,5 cm
- Caja de envío: 50 unidades
- **NFP (factor de protección nominal):** 50
- **Material:**
 - Máscara moldeada con EPDM negro, equipada con válvula de inhalación de neopreno, válvulas de exhalación de silicona y cinta elastomérica.
 - Filtro: carbono, papel y PA no tejido.
 - Estuche: poliestireno rojo.
 - Cinta adhesiva.

Mantenimiento

- Los componentes principales se pueden modificar.
- Para obtener información detallada, consulte el manual de usuario.
- Números de referencia para mantenimiento:

Nº	Números de referencia	Descripción
1	17 285 02	EVAMASQUE (solo la semimáscara, sin filtro ni estuche)
2	17 285 71	Filtro antigás de sustitución ABEK con cinta de sellado y elástica de repuesto
3	17 799 93	Carcasa protectora con abrazadera y pinza de cinturón
4	17 288 21	Cinta adhesiva: 50 metros 4 (permite la adhesión de 90 unidades aproximadamente)



Uso del producto

Limpieza:

- Limpie la semimáscara con un paño y agua jabonosa tibia, nunca bajo el grifo.
- Séquela bien antes de almacenarla de nuevo.

Instrucciones para el usuario

- Asegúrese de que la caja de transporte no ha sufrido daños.



CAPACIDAD DE FILTRADO CONFORME A LA NORMATIVA DIN58647-7

Tipo de filtro	Gas probado	Concentración del gas probado en el aire		Tiempo mínimo de penetración de clase
		% de vol.	mg/l	
A ■	Ciclohexano (C6H12)	0,25	8,7	15
B ■	Cloro (Cl2)	0,25	7,4	15
B ■	Sulfuro de hidrógeno (H2S)	0,25	3,6	15
B ■	Cianuro de hidrógeno (HCN)	0,25	2,8	15
E ■	Dióxido de azufre (SO2)	0,25	6,7	15
K ■	Amoniaco (NH3)	0,25	1,8	15
B ■	Sulfuro de hidrógeno (H2S)	1,0*	14,2	5

(*) A fin de calcular la seguridad de penetración del gas en el filtro, también se ha realizado la prueba con un porcentaje de volumen de 1,0 de dióxido de azufre. Condiciones de la prueba: 30 L/mn, 70 % de humedad relativa, 20° C

Avisos:

- No utilice el dispositivo de filtrado para evacuaciones si no sella la cara correctamente. Consulte las instrucciones de mantenimiento.
- El sellado del dispositivo de filtrado para evacuaciones también se ve afectado por el tamaño y la estructura facial del usuario, por ejemplo, el pelo de la barba, etc.
- No se quite el dispositivo antes de abandonar el área contaminada.
- El dispositivo de filtrado para evacuaciones ofrece una protección limitada frente a los disolventes con punto de ebullición bajo.
- El dispositivo de filtrado para evacuaciones ofrece una protección limitada frente a altas concentraciones de sustancias peligrosas (la duración de la filtración se puede ver reducida o el filtro se puede volver ineficaz con concentraciones muy altas).
- No utilice los dispositivos de filtrado para evacuaciones en tanques y espacios reducidos donde existe riesgo de falta de oxígeno.
- El dispositivo de filtrado para evacuaciones se ha diseñado para su uso únicamente en situaciones de evacuación. Consulte con el proveedor si tiene alguna duda sobre si el respirador es adecuado para la situación en la que pretende utilizarlo.
- Abandone la zona en cuando detecte el vapor o el olor de los contaminantes. El filtro está «saturado». Se debe cambiar.
- No es eficaz frente al monóxido de carbono (CO).

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS

SPERIAN PROTECTION IBERICA (SA)

Calle Josefa Valcárcel 24 - 5ª Planta - CP. 28027 Madrid - ESPAÑA

Tel: +34 916764521 - Fax: +34 91 6770898

Email: info-spain.hsp@honeywell.com

www.honeywellsafety.com

Honeywell