

### **FILTRO**

Modelo: 87 A1B1 Cod.: WSB14052013

Filtro para vapores orgánicos con punto de ebullición superior a 65°C, disolventes y gases inorgánicos.

El filtro debe ser utilizado conjuntamente con la mascarilla buconasal RESPIR II, RESPIR II 2V y FIT MASK 87.



## INFORMACIÓN TÉCNICA Protección frente a Gas

Tipo de filtro	Clase	Gas de prueba	Concentración (ppm)	Flujo de prueba	Concentración de rotura (ppm)	Duración (min)	
				l/min		Min norma	Test
A	1	C <sub>6</sub> H <sub>12</sub>	1000	15	10	70	> 70
В	1	Cl <sub>2</sub>	1000	15	0,5	20	> 20
	1	H <sub>2</sub> S	1000	15	10	40	> 40
	1	HCN	1000	15	10	25	> 25

### Resistencia Respiratoria

Tipo de filtro	Clase	Resistencia max permitida (mbar)					
		15 l/min	15 l/min	47,5 l/min	47,5 l/min		
AB	1	Max norma	Test	Max norma	Test		
		1,0	<1,0	4,0	<4,0		

#### Limitaciones de uso

No utilizar en ambientes con concentraciones de oxígeno inferiores al 19.5 %. La selección del filtro debe realizarse considerando el tipo de contaminante, la capacidad del filtro, la fuga de la mascarilla permitida por norma, TLV o TWA y la concentración en el puesto de trabajo.

www.spasciani.com 1/2



# FILTRO Modelo: 87 A1

Cod.: WSB14052013

#### Clasificación

Filtro conforme a las disposiciones del Reglamento (UE) 2016/425. Filtro combinado de clase 1 para la protección frente a gas según la norma EN 14387:2008. Coloración identificativa de la etiqueta: marrón y gris.

#### Marcado

 $\epsilon$ 

#### Material

Cuerpo: Interior de carbón activado. Caja: ABS

**Almacenamiento** 

Almacenar a una temperatura comprendida entre -5°C y +35°C con una humedad relativa máxima de 75%.

#### **Peso**

100 g aprox

### **Dimensiones / Confección**

Cada filtro se suministra con un empaquetado individual en una caja de 10 unidades

#### **CADUCIDAD**

El filtro correctamente conservado en su embalaje original tiene una fecha de caducidad de seis años desde la fecha de producción. Esta fecha viene indicada en la etiqueta del filtro y en su embalaje.

Para cualquier información consultar la nota informativa adjunta al producto y que se publica en nuestra página WEB www.spasciani.com

NOTA: SPASCIANI SpA no asume ninguna responsabilidad por eventual o involuntario error y se reserva la facultad de variar en cualquier momento, materiales, características técnicas o cualquier otra cosa, sin aviso previo. La fotografía tiene caracter orientativo y puede no representar exactamente el productos descrito en el texto.

www.spasciani.com 2/2