

CARTUCHO

Modelo: 2030 A1B1E1

Cód. 113960000

Filtro antigás con conexión especial a bayoneta para vapores orgánicos con punto de ebullición superior a 65C° y gases de vapores inorgánicos, alógenos y ácidos alogenídricos. El cartucho debe ser utilizado conjuntamente con su semimáscara **DUETTA** y **DUO** o su máscara facial **TR 2002 CL.2** y **TR2002 CL.3** dotadas de adaptador **DUPLA**.



INFORMACION TECNICA

Resistencia respiratoria

a 15 l/min: 0.6 mbar

a 47.5 l/min: 2.3 mbar

Duración a gas

Tipo filtro	Clase	Gas Test	Conc. Prueba PPM	Flujo Prueba l/min	UR Prueba %	Conc. Rotura PPM	Duración Mínimo	min Test norma
A	1	C ₆ H ₁₂	1000	15	70	10	70	83
B	1	Cl ₂	1000	15	70	0.5	20	48
		H ₂ S	1000	15	70	10	40	> 80
		HCN	1000	15	70	10	25	> 35
E	1	SO ₂	1000	15	70	5	20	>60

Limitaciones del uso

No usar en ambiente con concentraciones de oxígeno inferior al 17% en volumen y en presencia de gas y/o vapores diversos de aquellos debidamente indicados.



YOUR SAFETY MAKER



CARTUCHO

Modelo: 2030 A1B1E1

Cód. 113960000

CLASIFICACION

Filtro conforme a la directiva **89/686/CEE (DPI)**.

Cartucho antigás **clase 1** para antigás según la norma **EN14387:2008**.

Coloración identificativa etiqueta: marrón, gris.

MARCADO



MATERIAL

Envoltura: polipropileno

Material filtrante: carbón activo

ALMACENAMIENTO

Almacenarlo a temperatura comprendida entre -20 y +50 C° y con una humedad relativa inferior a 80%

PESO

85 g aprox.

DIMENSIONES / CONFECCION:

El cartucho se suministra en caja de 4 piezas con las siguientes dimensiones 175 x 115 x 87 mm.

CADUCIDAD

El filtro correctamente conservado en su embalaje original tiene una caducidad de cinco años desde la fecha de producción. La fecha de caducidad está estampada 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 S.p.A. 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 carácter orientativo y puede no representar exactamente el producto descrito en el texto.