

FILTRO

Modelo: 201 A2B2E2

Cód. 123220000

Filtro de gas y vapores con rosca estándar según **EN 148-1** para gases y vapores de compuestos orgánicos con punto de ebullición superior a 65°C, gases y vapores inorgánicos, gases y vapores ácidos (SO₂).

El filtro puede ser utilizado con máscaras completas **TR 82**, **TR 2002 CL2** y **TR 2002 CL3** y media máscara **ST 85** o similares y también dotadas de rosca **EN 148-1**.



INFORMACIÓN TÉCNICA

Resistencia a la respiración

a 30 l/min: 1.4 mbar

a 95 l/min: 5.2 mbar

Capacidad para gases

| Tipo filtro | Clase | Gas de ensayo | Conc. gas de ensayo (ppm) | Flujo de ensayo (l/min) | H.r. de ensayo (%) | Conc. de saturación (ppm) | Duración mínima requerida (min) | Duración medida (min) |
|-------------|-------|--------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|---------------------------|---------------------------------|-----------------------|
| A | 2 | C ₆ H ₁₂ | 5000 | 30 | 70 | 10 | 35 | 52 |
| B | 2 | Cl ₂ | 5000 | 30 | 70 | 0.5 | 20 | 38 |
| | | H ₂ S | 5000 | 30 | 70 | 10 | 40 | 53 |
| | | HCN | 5000 | 30 | 70 | 10 | 25 | 33 |
| E | 2 | SO ₂ | 5000 | 30 | 70 | 5 | 20 | 27 |

Limitaciones del uso

No usar en ambientes con concentraciones de oxígeno inferiores al 17% en volumen (los valores pueden ser diferentes en su país, consulte también sus requisitos legislativos locales) y en presencia de gas y/o vapores diversos de aquellos debidamente indicados y polvo, humo, neblinas etc.



YOUR SAFETY MAKER



FILTRO

Modelo: 201 A2B2E2

Cód. 123220000

CLASIFICACIÓN

Filtros conformes al **Reglamento (UE) 2016/425**, como **EPI** de categoría III.

Filtro de gas de **clase 2** según la norma **EN 14387:2021**.

El filtro también cumple con EN 14387:2004+A1:2008 para requisitos de rendimiento.

Coloración identificativa etiqueta: marrón, amarillo y gris.

MARCADO

CE 0426

MATERIALES

Caja: polipropileno

Material filtrante: carbón activo

ALMACENAMIENTO

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

CARACTERÍSTICAS

Peso: aprox. 225 g

Diámetro máximo: aprox. 106 mm

Altura con rosca incluido: aprox. 78 mm

Conexión: conexión estándar según EN 148-1:2018

EMBALAJE

El filtro se suministra en cajas de 4 piezas con las siguientes dimensiones: 220 x 220 x 85 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.