

# FILTRO

**Modelo: 2030 P3**  
**Cód. 113930000**

Filtro antipolvo con conexión especial a bayoneta para polvo, humo, y nieblas.  
El cartucho debe ser utilizado en pares con su semimáscara **DUETTA** y **DUO** o su máscara facial **TR 2002 CL2** y **TR 2002 CL3** dotadas de adaptador **DUPLA**.



## INFORMACIÓN TÉCNICA

### Resistencia a la respiración

a 15 l/min: 0.6 mbar  
a 47.5 l/min: 1.6 mbar

### Eficacia de filtración de polvo

Tipo filtro	Clase	Flujo de ensayo (l/min)	Agente de ensayo	Penetración (%)		
				Max permitida	Medida*	Después obstrucción**
P	3	47.5	NaCl	0.05	0.001	< 0.001
			Aceite de Parafina	0.05	0.002	0.005

\* Después exposición a 60 mg de aerosoles y después almacenado por 24 horas

\*\* Prueba de obstrucción con una cantidad de polvo de Dolomite igual a 263 mg.h.m<sup>3</sup>. Prueba requerida únicamente por EN 143:2000/A1:2006

### 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.  
El filtro es reutilizable.

### CLASIFICACIÓN

Filtro conformes a las disposiciones del **Reglamento (UE) 2016/425**, como **EPI** de categoría III.

**Filtro antipolvo** de clase **P3** según la norma **EN 143:2021**.

El filtro también cumple con EN 143:2000/A1:2006 para requisitos de rendimiento.

Coloración identificativa etiqueta: blanco.



# FILTRO

Modelo: 2030 P3

Cód. 113930000

## MARCADO

CE 0426

## MATERIALES

Caja: polipropileno  
Material papel de filtro

## ALMACENAMIENTO

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

## CARACTERÍSTICAS

Peso: aprox. 55 g  
Diámetro máximo: aprox. 87 mm  
Altura con rosca incluido: aprox. 48 mm  
Conexión: especial a bayoneta

## EMBALAJE

El filtro se suministra en cajas de 4 piezas con las siguientes dimensiones: 175 x 115 x 85 mm.

## CADUCIDAD

El filtro correctamente conservado en su embalaje original tiene una caducidad de diez 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 nuestro pagina web [www.spasciani.com](http://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.*