

FILTRO P3R

Ref. 36016

Filtro para polvos con conexión de rosca universal EN 148-1 especialmente diseñado para polvos, humos y nieblas. El filtro puede ser usado con cualquier máscara clase 2 que tenga rosca universal **EN 148-1**.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Resistencia a la respiración

A 30 l/min: 0.90 mbar

A 95 l/min: 3.10 mbar

Tipo	Clase	Flow	Aerosol	Test	Permitido %	EN 143:2000 test	Test larga duración *		
Max filtro penetración	Penetración	medición	%				(1)	(2)	(3)
P R	3	95	NaCl		0.05	Max 0.001	0.006	0.006	0.003
			Aceite de parafina		0.05	Max 0.002	0.002	0.002	0.001

(1) 3 min. exposición (2) después de la exposición a 120 mg aceite de parafina (3) 3 min. de exposición después (2) y después de 24 h. de almacenamiento - * test de olarga duración realizadas según EN 143:2000 + A1:2006 El filtro fue testado y creado siguiendo el standard EN 143:2000 + A1:2006; por lo tanto está marcado con una R, para indicar que el filtro puede ser usado para más de un turno de trabajo.

Limitaciones de uso

No usar en entornos donde la concentración de oxígeno sea inferior al 17% en volumen y haya presencia de gases y/o vapores distintos a los especificados. El filtro no es válido para gases y/o vapores de ningún tipo.



FILTRO P3R

Ref. 36016

CLASIFICACIÓN

Según la Directiva **89/686/EEC (DPI)**

Filtro para polvo **P3R** según el standard **EN 143:2000 + A1:2006**

Color de la etiqueta: blanco

MARCAJE

CE 0426

MATERIALES

Cuerpo: ABS

Material de filtrado: papel filtrante plisado

ALMACENAMIENTO

Almacene el producto a una temperatura entre -20°C y +50°C, con un porcentaje de humedad no superior al 80%.

PESO aprox. 75 g.

EMBALAJE

Los filtros se venden en embalajes individuales, con medidas: 100 x 100 x 70 mm, y en cajas de 90 unidades, dimensiones 530 x 440 x 340 mm.

FECHA DE FABRICACIÓN

Cuando el filtro se guarda correctamente en su embalaje original, tiene un tiempo de vida estimado de 10 años desde la fecha de fabricación. La fecha de caducidad está indicada en la etiqueta del filtro y en la caja.

Para más información, por favor lea las instrucciones colocadas en la caja del producto.

