

FILTRO P3R

Ref. 37401

Filtro de polvo con conexión roscada especial para polvos. El filtro se puede utilizar con la máscara EURMASK 37400, o con la EURMASK UNO 37354



Especificaciones técnicas:

Resistencia de respiración:
a 30 l/min: 1.00 mbar
a 95 l/min: 3.20 mbar

TIPO	Clase	Flow	Aerosol					
				Max filtro Penetración %				
penetración		test	test	Permitido %	EN	Prueba larga duración *		
		l/min			143:2000	(1)	(2)	(3)
					test			
P R	3	95	NaCl	0.05	Max 0.014	0.012	0.001	0.002
			Aceite de parafina	0.05	Max 0.030	0.013	0.012	0.019

(1) 3 min. exposición - (2) después de exposición a 120mg de aceite de parafina- (3) 3 min. de exposición después (2) y tras 24 h. de almacenamiento - * Ensayos de larga duración realizados según lo prescrito en la norma EN 143: 2000 + A1: 2006. El filtro se ensayó y se consideró que cumplía los ensayos de larga duración prescritos en la norma EN 143: 2000 + A1: 2006; Por lo tanto se marca con un R, para indicar que el filtro se puede utilizar para más de un turno de trabajo.

Limitaciones de uso

No utilizar en ambientes 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 adecuado para retener gases y/o vapores de ningún tipo.

WWW.SAFETOP.NET

FILTRO P3R

Ref. 37401

CLASIFICACIÓN

El filtro cumple la Directiva 89/686/EEC (DPI)
Filtro de polvo clase P3 R según la norma EN143:2000+A1:2006
Código de color de la etiqueta: blanco.

MARCAJE

CE 0426

MATERIALES

Cuerpo: HD PE
Material del filtro: Papel filtrante plisado

ALMACENAMIENTO

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

PESO

Aprox 48 g.

PACKAGING

Los filtros se venden en cajas de 8 uds. Dimensiones: 90 x 140 x 165 mm.
Y en cajas de 128 uds. Dimensiones: 388 x 287 x 346 mm (16 cajas de 8 piezas)

FECHA DE CADUCIDAD

Cuando se almacena correctamente en su embalaje original, el filtro de polvo tiene una vida útil de 10 años a partir de la fecha de fabricación. La fecha de caducidad se indica en la etiqueta del filtro y en la caja.

Para más información, revise el manual de instrucciones

WWW.SAFETOP.NET