

	AP MASCARILLAS S.A. DE C.V.		IT-MF-06		
	FICHA TÉCNICA			11/11/2021	Ver. 00
				Página: 1 de 2	

RESPIRADOR DESECHABLE TIPO CARTUCHO



MODELO

D100- PARTÍCULAS ACEITOSAS

CLASIFICACIÓN

P100



DESCRIPCIÓN:

Es un cartucho de alta eficiencia diseñado para filtrar el 99.97% de las partículas aceitosas, humos y neblinas.

Diseño que permite la distribución del aire a través de toda la superficie de las capas, de tal forma que éste se gasta uniformemente y a la vez alarga la vida útil.

Le puede ser adaptado un retenedor para pre filtro.

TALLA: Entrada tipo bayoneta compatible con otras marcas

USOS Y APLICACIONES:

Protección contra:

- Humos.
- Neblinas.
- Derivados del radón.
- Asbestos.

CONTRAINDICACIONES:

No usar contra partículas cuyo límite máximo permisible de exposición sea menor a 0.5mg/m³.

No usar cuando la concentración de oxígeno sea menor a 19.5%.

VIDA ÚTIL

Conservar cerrado, en un lugar fresco y seco.

Almacenar a temperaturas entre -20°C y 80°C y una Humedad Relativa ≤80%.

Caducidad a partir de 10 años desde la fecha de fabricación del producto.

APROBACIONES ESTANDARES Y CERTIFICADOS:

NORMA: Cumple con la norma NMX-S-002-SCFI-2004 y la NOM-116-STPS-2009 en los parámetros de P100.

Eficiencia a la Filtración de Partículas Aceitosas	Resistencia a la Respiración.	Eficiencia del cartucho a 1000 ppm. Vida mínima en minutos.
99.998%	23mmH ₂ O	≥50 min

*Valores promedio. Probado por AP TESTING LAB.

ASISTENCIA TÉCNICA

NÚMEROS TELEFÓNICOS

+52 791 915 3713

+52 55 5718 1075

VÍA ELECTRÓNICA

www.apmascarillas.com.mx

CÓDIGO: IT-MF-06-CARTUCHO-01

REV.01

FECHA DE REVISIÓN: 08/03/2024