

ETIQUETA DE APROBACION DEL RESPIRADOR



MASPROT S.C. e I.LTDA.  
Walker Martinez St.#5574 - Par. 12 G. Avda.  
Fono (56-2) 4989000  
Fax : (56-2) 4989001  
Santiago - CHILE



RESPIRADOR M-1.2

Este respirador es aprobado sólo en la siguiente configuración:

COMPONENTES DEL RESPIRADOR																ADAPTADOR	PRECAUCIONES Y LIMITACIONES <sup>2</sup>			
TC-	Protección <sup>1</sup>	Pieza Facial Alternativa				Cartucho Alternativo								Filtro Alternativo						
		M-162	M-163	M-164	M-203	MVO-1A	MGV-1A	MGA-1A	MAG-1A	MGV-1P	MGA-1P	MVO-1P	MAG-1P	MGA/MHE-2S	MGV/MHE-2S	MLE-1A	MHE-1A	MHE-1B	MHE-1P	
84A-2748	P100	X	X	X												X				
84A-2749	N95	X	X	X																
23C-1916	OV	X	X	X		X														
23C-1917	OV/SD/CL/HC	X	X	X			X													
23C-1918	SD/CL/HC	X	X	X				X												
84A-2862	P100/OV	X	X	X		X												X		
84A-2863	P100/OV/SD/CL/HC	X	X	X			X											X		
84A-2864	P100/SD/CL/HC	X	X	X				X										X		
23C-2033	AM/MA	X	X	X					X											
23C-2320	OV/SD		X	X						X										
23C-2324	SD		X	X							X									
23C-2326	OV		X	X								X								
23C-2356	AM/MA		X	X									X							
84A-5209	P100					X											X			
84A-5210	N95					X										X				
23C-2502	OV					X	X													
23C-2503	OV/SD/CL/HC					X		X												
23C-2504	SD/CL/HC					X			X											
84A-5211	P100/OV					X	X											X		
84A-5212	P100/OV/SD/CL/HC					X		X										X		
84A-5213	P100/SD/CL/HC					X			X									X		
23C-2505	AM/MA					X				X										
23C-2506	OV/SD					X					X									
23C-2507	SD					X						X								
23C-2508	OV					X							X							
23C-2509	AM/MA					X							X							
84A-5406	P100		X	X	X														X	
84A-5438	SD/P100		X	X	X								X						X	
84A-6664	SD/OV/P100		X	X	X								X						X	

1. PROTECCION

P100 FILTRO CONTRA PARTICULADO  
(Nivel de eficiencia de filtrado 99,97%)  
Efectivo contra todo tipo de particulado

N95 FILTRO CONTRA PARTICULADO  
(Nivel de eficiencia de filtrado 95%)  
Efectivo contra particulados libres de aceite.  
Puede que se apliquen restricciones de tiempo de uso.

CL- Cloro      HC-Acido Clorídrico      OV-Vapores Orgánicos      SD-Anhídrido Sulfuroso  
AM- Amoníaco      MA-Metilamina

2. PRECAUCIONES Y LIMITACIONES

- A. No usar en atmósferas que contengan menos de 19,5% de oxígeno
- B. No usar en atmósferas inmediatamente peligrosas para la vida o salud
- C. No exceder las concentraciones máximas de uso establecidas por los estándares reglamentarios
- H. Siga las instrucciones de cambio establecidas para los filtros y canisters, u observe el ESLI para asegurarse que los filtros y canisters sean reemplazados antes que se produzca la saturación.
- J. El no usar o mantener este producto en forma apropiada podría resultar en daño o muerte
- L. Siga las instrucciones del fabricante establecidas en el Manual de Instrucciones, para el cambio de filtros
- M. Todos los respiradores aprobados deberán ser seleccionados, ajustados, usados y mantenidos de acuerdo con MSHA, OSHA y otras normas aplicables.
- N. Nunca sustituya, modifique, agregue u omita partes. Utilice solamente las partes de reemplazo exactas en la configuración, como especificado por el fabricante.
- O. Refiérase al Manual de Instrucciones, y/o a los Manuales de Mantenimiento para información sobre el uso y mantenimiento de estos respiradores.
- P. NIOSH no evalúa respiradores como máscaras quirúrgicas.