

Guía de Selección de Respiradores Reutilizables 3M™

			Respiradores de pieza facial de medio rostro y de rostro completo 3M™						
Tipo cartucho	Código color	NIOSH Aprobado por:	Serie 5000	Serie 6000	Serie 6500	Series profesionales Serie 7000 y Serie FF-400			
VO Vapor orgánico		Ciertos vapores orgánicos	5101 Pequeño 5201 Mediano 5301 Grande		6001 (07046)	600ti	¡Nuevo! Con Indicador de vida* útil 3M™		
VO/P95 Vapor orgánico/P95		Ciertos vapores orgánicos y partículas	51P71 Pequeño (07191) 52P71 Mediano (07192) 53P71 Grande (07193)						
VO/P100 Vapor orgánico/P100		Ciertos vapores orgánicos y partículas			60921	6092li	¡Nuevo! Con Indicador de vida* útil 3M™		
GA Gas ácido		Cloro, cloruro de hidrógeno y dióxido de azufre o dióxido de cloro o sulfuro de hidrógeno			6002				
GA/P100 Gas ácido/P100		Cloro, cloruro de hidrógeno, y dióxido de azufre o dióxido de cloro o sulfuro de hidrógeno y partículas			60922				
VO/GA Vapor orgánico/Gas ácido		Ciertos vapores orgánicos, cloro, cloruro de hidrógeno y dióxido de azufre o sulfuro de hidrógeno o fluoruro de hidrógeno	5103 Pequeño 5203 Mediano 5303 Grande		6003 (07047)				
VO/GA/P100 Vapor orgánico/Gas ácido/P100		Ciertos vapores orgánicos, cloro, cloruro de hidrógeno y dióxido de azufre o sulfuro de hidrógeno o fluoruro de hidrógeno y partículas			60923				
AMM Amoníaco/metilamina		Amoníaco y metilamina			6004				
AMM/P100 Amoníaco/metilamina/P100		Amoníaco, metilamina y partículas			60924				
FM/VO Formaldehído/Vapor orgánico		Formaldehído/Ciertos vapores orgánicos			6005				
FM/VO/P100 Formaldehído/Vapores orgánicos/P100		Formaldehído y ciertos vapores orgánicos y partículas			60925				
MG Gases y vapores múltiples		Ciertos vapores orgánicos, cloro, cloruro de hidrógeno, dióxido de cloro, dióxido de azufre, sulfuro de hidrógeno, amoníaco/metilamina, formaldehído o fluoruro de hidrógeno			6006				
MG/P100 Varios gases/vapores/P100		Ciertos vapores orgánicos, cloro, cloruro de hidrógeno, dióxido de cloro, dióxido de azufre, sulfuro de hidrógeno, amoníaco/metilamina, formaldehído o fluoruro de hidrógeno y partículas			60926				
VO/GA/P100 Vapor orgánico/Gas ácido/P100		Ciertos vapores orgánicos, cloro, cloruro de hidrógeno y dióxido de azufre o sulfuro de hidrógeno o fluoruro de hidrógeno y partículas*			60928				
HG Mercurio		Vapor de mercurio, cloro y dióxido de azufre			60095				
HG/P100 Mercurio/P100		Vapor de mercurio, cloro, dióxido de azufre y ciertas partículas			60929S				

Filtros	Código color	NIOSH Aprobado por:			
P95		Partículas	2071		
P95 HF con nivel perjudicial de gas ácido*		Fluoruro de hidrógeno y partículas	2076HF		
P95 con nivel perjudicial de vapor orgánico/gas ácido*		Partículas	2078		
P100		Partículas	2091 (07000)		2291
P100 con nivel perjudicial de gas ácido*		Partículas	2096		2296
P100 con nivel perjudicial de vapor orgánico*		Partículas	2097 (07184)		2297
P100 con fluoruro de hidrógeno, con nivel perjudicial de vapor orgánico y alivio de gas ácido*		Cartucho/filtro	7093C (37173)		7093

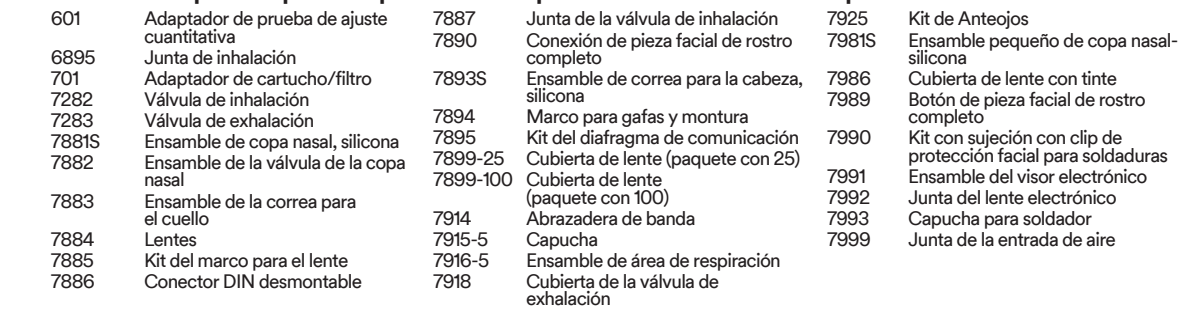
Prefiltros para cartuchos	Código color	NIOSH Aprobado por:			
N95		Partículas sin aceite	5N11		
P95		Partículas	5P71 (07194)		2071
P100		Partículas	2091 (07000)		2291

Retenciones/Adaptadores		
501 (07054)		Para uso con Filtros 5N11 y 5P71
502		Para uso con Serie 2000 y Filtros 7093
603		Utilizar con filtros 5N11 o 5P71 y retención de filtro 501

Monitores para muestreo y análisis		
Monitores para vapores orgánicos	3500, 3500B, 3510 ¹ , 3520, 3530 ²	
Monitores para óxido de etileno	3550 ¹ , 3551, 3551B	
Monitores para formaldehído	3720 ¹ , 3721, 3721B	

* Incluye análisis prepagos.

Partes y accesorios del respirador 3M™



* Niveles molestos se refieren a las concentraciones que no exceden el Límite de exposición permitido (PEL, por sus siglas en inglés) de OSHA o los límites de exposición ocupacional gubernamentales aplicables, lo que sea menor.
¹ Las regulaciones OSHA requieren que se utilicen gafas protectoras a prueba de gas con respiradores de pieza facial de medio rostro cuando se utilizan como protección contra el formaldehído.
² Recomendado por 3M contra bromuro de metilo o yodo radioactivo en concentración hasta de 5 ppm con reemplazo diario de cartuchos.
³ Consulte las Instrucciones del usuario o visite el sitio web 3M.com/servicelifeindicator para conocer más sobre la serie 6000i.

⚠️ ADVERTENCIA
 Productos respiratorios
 Estos respiradores sirven como protección contra ciertos contaminantes suspendidos en el aire. Antes de su uso, el usuario debe leer y comprender las Instrucciones del usuario que se proporcionan como una parte del empaque del producto. Se debe implementar un programa de protección respiratoria por escrito que reúna los requisitos de OSHA 1910.134, incluidas la capacitación, la prueba de ajuste y la evaluación médica. En Canadá, se debe cumplir con los requerimientos de la norma CSA Z94.4 y/o con los requerimientos legales aplicables, según sea apropiado. El uso incorrecto del producto puede ocasionar enfermedades o muerte. Para un uso correcto, consulte las instrucciones del empaque, consulte a su supervisor, o llame al Servicio técnico de 3M PSD en E.U.A. al 1-800-243-4630 y en Canadá al 1-800-267-4414.