



# Respiradores de Media Cara Serie 7500 7501 (chico), 7502 (mediano), 7503 (grande)



## Hoja Técnica

### Características principales

Las piezas faciales Serie 7500 es el mejor producto en su clase con el cual se pueden utilizar los cartuchos de la serie 6000 y los filtros de la serie 2000.

Esta pieza incorpora un sistema de arnés que permite a los trabajadores convertirlo en drop down y poder comunicarse más fácilmente sin quitarse completamente el respirador, o dejarlo en su sitio el tiempo requerido. Con este nuevo sistema, el respirador baja hasta el nivel del pecho al desabrochar las bandas que se colocan detrás del cuello o si así se prefiere puede dejarse fijo a nivel de la barbilla.

### Ventajas y Beneficios

- Válvula "Cool Flow" patentada que permite mejor facilidad de exhalación
- Respirador fabricado para reducir la generación interna de calor
- Permite que la humedad generada salga sin tener que quitarse la pieza facial
- Nuevas y durables bandas que permiten una mayor elasticidad en las mismas.
- El arnés y el soporte del arnés brindan mayor estabilidad en la cara debido al diseño de las bandas
- El respirador reduce en gran medida la tensión en el área de la nariz por la banda ajustada a la cabeza y no en la nariz
- Habilidad de convertirse en Drop down
- Válvula de exhalación hacia abajo que permite el libre paso del aire al exterior, eliminando posibles empañamientos de lentes u otros equipos para la protección de los ojos.
- El arnés ajustable a diferentes tamaños le brinda mayor comodidad
- La válvula de exhalación está mejor protegida gracias la nueva cubierta de la válvula de exhalación, incrementando la confiabilidad en condiciones que pueden presentar retos.

### Especificaciones Técnicas

- Arnés : Polietileno
- Color: Gris
- Bandas elásticas: Poliestireno / Neopreno
- Válvulas y sello facial: Silicón
- Peso: 134 gramos
- Compatibilidad: Compatible con filtros y cartuchos
- 3M series 2000 y 6000

### Limitaciones de uso

Aprobado para protección respiratoria contra partículas, vapores orgánicos, cloro, ácido clorhídrico, Fluoruro de hidrógeno, dióxido de azufre, amoníaco, metilaminas, formaldehído, radionucléidos (ver límites de los cartuchos y filtros)

- No usar en ambientes cuya concentración de contaminantes supere 10 veces el Valor Umbral Límite (TLV)
- No usar en atmósferas cuyo contenido de oxígeno sea menor a 19.5 %.
- No usar en ambientes en los que el contaminante esté en concentraciones IDLH (inmediatamente peligrosas para la vida y la salud).

### Limitación de Responsabilidades:

3M no otorga garantías, explícitas o implícitas, de comercialización o de uso para un propósito particular de este producto. Es responsabilidad del usuario decidir sobre su uso y/o aplicación, por lo que 3M no será responsable de los posibles daños y perjuicios derivados del uso del producto, independientemente que sean directos, indirectos, especiales, consecuenciales, contractuales, o de cualquier otra naturaleza.

La única y exclusiva responsabilidad de 3M, en caso de que el producto resulte defectuoso, será la del reemplazo del producto o devolución del precio de compra.

### Empaque

Piezas / Estuche	Estuches / Caja	Piezas / Caja
1 respirador	10 respiradores	10 respiradores
Con 1 arnés	C/10 arneses	C/10 arneses

### Para mayor información:

**3M México S.A. de C.V.**  
 Centro de Respuesta a Clientes (CRC)  
 Tel. 52 70 2255 / 01 800 712 0646  
 Fax 52 70 21 77