

## Media máscara reutilizable de 3M™, 7500 Series

Para mantener los niveles de protección, optimizar la vida útil efectiva del sistema y evitar los costes adicionales de reemplazo, es extremadamente importante realizar controles y mantenimientos periódicos en los equipos de protección reutilizables.

Tenga en cuenta que este documento se proporciona solo como una guía. Los usuarios deben consultar el Manual del usuario antes de ponerse el equipo.

Es imprescindible elegir el tipo de EPR correcto, aprender a utilizarlo y realizar un uso y mantenimiento adecuados para que este pueda proteger al usuario contra determinados contaminantes del aire. El hecho de no seguir todas las instrucciones de uso de estos productos de protección respiratoria o no llevarlos puestos de la forma adecuada durante todo el período de exposición podría afectar negativamente a la salud del usuario y ocasionarle enfermedades graves o una incapacidad permanente.

### ► Antes del uso

Este equipo debe inspeccionarse antes de cada uso y en el momento de limpiarlo para asegurar que esté en buenas condiciones de funcionamiento. Cualquier pieza dañada o defectuosa debe reemplazarse antes de usarlo. No entre en un área contaminada con piezas dañadas o defectuosas. Si el equipo se cae o recibe algún impacto, inspeccione el equipo y los filtros para ver si están dañados y asegúrese de que los filtros estén correctamente conectados a la pieza facial. Se recomienda realizar el siguiente procedimiento de inspección.

- Revise la pieza facial en busca de grietas, roturas y suciedad. Asegúrese de que la pieza facial, especialmente la zona del sello facial, no esté deformada. El material debe ser flexible, no rígido.
- Examine las válvulas de inhalación en busca de grietas o roturas. Levante las válvulas e inspeccione el asiento de la válvula en busca de suciedad o grietas.
- Asegúrese de que las correas de la cabeza estén intactas y tengan buena elasticidad.
- Examine todas las piezas de plástico en busca de signos de grietas o debilidad.
- Retire la cubierta de la válvula de exhalación y examine la válvula de exhalación y el asiento de la válvula en busca de signos de suciedad, distorsión, grietas o roturas. Reemplace la cubierta de la válvula de exhalación.
- Examine la zona de sellado del filtro en busca de distorsión o suciedad/partículas que podrían evitar que los filtros se sellen al equipo.

### ► Después del uso

Se recomienda limpiarlo después de cada uso. PRECAUCIÓN: No utilice limpiadores que contengan lanolina u otros aceites en estos productos. Para obtener información sobre cómo limpiar en una lavadora automática de equipos de protección, póngase en contacto con 3M.

- Para limpiar el equipo, se debe usar la toallita 105 de 3M™ para limpiar el sello facial del producto.
- Retire los filtros. El arnés de cabeza, la cubierta de la válvula de exhalación, la válvula de exhalación, las válvulas de inhalación y el diafragma de comunicación (si corresponde) también se pueden desmontar si es necesario.
- Limpie las piezas (excepto los filtros) sumergiéndolas en una solución de limpieza tibia (la temperatura del agua no debe exceder los 50 °C) y frotando con un cepillo suave hasta que queden limpias. Añada detergente neutro si es necesario.
- Asegúrese de que el área de conexión del filtro esté libre de residuos. Utilice un paño o un cepillo suave para llegar a esta área o mueva la pieza facial hacia adelante y hacia atrás rápidamente mientras está sumergida en la solución de limpieza.
- Desinfecte la pieza facial sumergiéndola en una solución de desinfectante de amoníaco cuaternario o hipoclorito de sodio (30 ml de lejía doméstica en 7,5 l de agua) u otro desinfectante.
- Enjuague con agua tibia y fresca y seque al aire en una atmósfera no contaminada.

### ► Almacenamiento

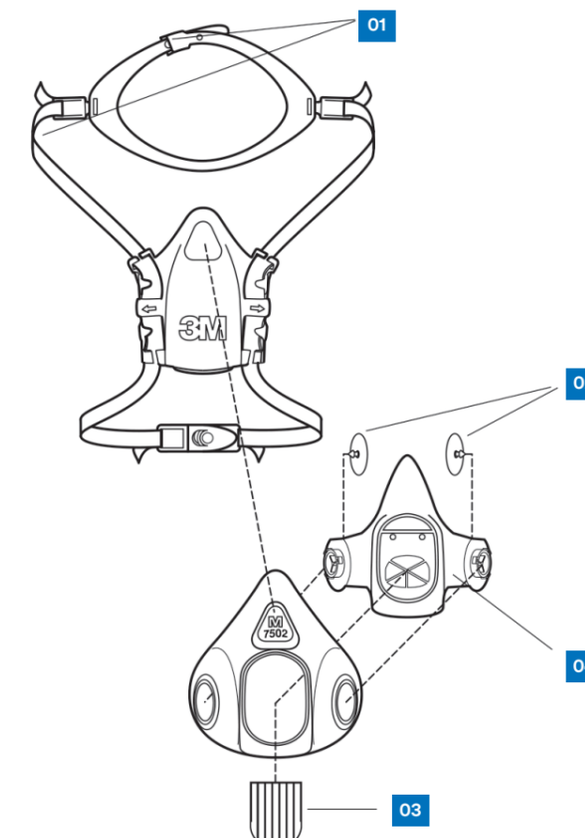
- El equipo limpio debe almacenarse lejos de áreas contaminadas cuando no se utilice.

### ► Pedido de consumibles, piezas de repuesto y accesorios

Para solicitar un presupuesto o hacer un pedido de estos artículos, póngase en contacto con su distribuidor autorizado de 3M.

### ► Más información y consejos

Si necesita más indicaciones sobre el cuidado y mantenimiento de su equipo reutilizable 3M™, póngase en contacto con el teléfono de ayuda o con su representante local de 3M.



**Reemplace todas las piezas dañadas de inmediato para garantizar los niveles correctos de protección.**

	Descripción	Parte n.º
1	Arnés de cabeza	7581
2	Válvula de inhalación	7582
3	Válvula de exhalación	6583
4	Soporte de los filtros	7566

#### Nota

3M no acepta las responsabilidades u obligaciones, directas o consecuentes, que surjan de la confianza depositada en cualquier información proporcionada y el usuario debe determinar la idoneidad de los productos para el uso previsto. Nada de lo señalado en esta declaración supondrá exclusión o limitación de responsabilidad alguna por parte de 3M en caso de muerte o lesión personal a consecuencia de su negligencia o falsa declaración fraudulenta.

