

FICHAS DE VESTUARIO Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN

Nombre: MÁSCARA FACIAL PARA FILTRO DESECHABLE / EQUIPO SEMIAUTÓNOMO

**Referencia
almacén:** 55700101

Tipo: Protección de las vías respiratorias

**Riesgos para los
que protege:** Protección de las vías respiratorias, ojos y cara con motivo de la presencia en el aire de gases, vapores o partículas tóxicas, irritantes o peligrosas.

**Descripción y
características:** Máscara facial DRÄGER aislante reutilizable. Conexión a filtros desechables o equipo semiautónomo de flujo continuo, mediante un sistema de rosca estándar a racor macho normalizado (EN 148-1).



Cuerpo de caucho EPDM polialérgico con doble estructura de sellado y bordes de sellado triples para una hermeticidad óptima.

Visor panorámico transparente de plexiglás de PMMA, metacrilato, policarbonato o similar antiarañazos y sin distorsiones con ángulo de 180°.

El sistema de ventilación con máscara interior independiente evita que la lente se empañe y garantiza una excelente visión.

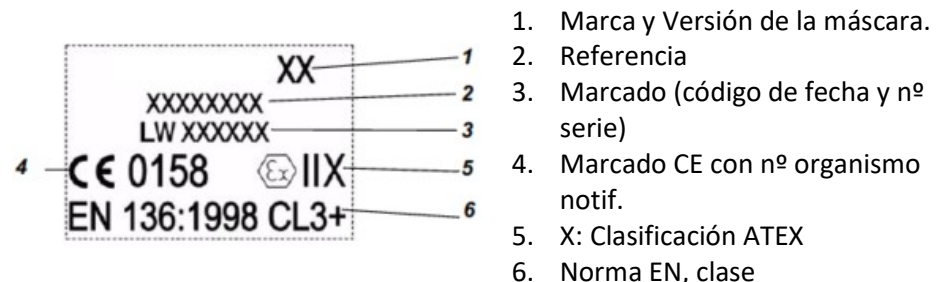
El atalaje de la máscara es un sistema de pulpo formado por 5 puntos de ajuste en neopreno que garantizan la estanqueidad de la máscara gracias a una presión uniforme de la misma sobre la cara. Incluye una cincha de espera para llevar la máscara al cuello durante las pausas de trabajo.

Dispone de un **sistema de identificación** para cada máscara (código barras) que facilita su mantenimiento y control.

Suministrada en su propia caja de cartón.

Compatible con el *Adaptador a máscara facial para gafa graduada (ref. 55700307)*

Marcado de la máscara en el cuerpo exterior:



**Normativa
aplicable:**

EN 136: Equipos de protección respiratoria. Máscaras completas.

| | |
|--|---|
| Categoría EPI: | Cat. III. |
| Utilización: | Trabajos en los que se precise protección de los ojos y las vías respiratorias haciendo uso de filtros contra gases o contra partículas, donde la concentración de contaminante es mínima y el tiempo de exposición relativamente corto. |
| Utilización: (continuación) | <p>Utilización de equipos semiautónomos durante trabajos en recintos confinados, limpieza de depósitos o cambio de contenedores de cloro y amoniaco, así como reparación de equipos y control de derrames y fugas.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Seguir indicaciones detalladas en manual del fabricante. 2. En condiciones normales, uso PERSONAL y no colectivo. 3. La máscara por sí sola no ofrece protección. Ha de estar conectada a un filtro o fuente de aire respirable (equipo semiautónomo). 4. Comprobar que el equipo no esté dañado (válvulas de exhalación, sistema de sujeción, etc.). 5. Ajustar perfectamente la máscara a la cara del usuario, evitando presiones molestas. 6. Probar la hermeticidad antes de utilizar la máscara, para lo cual se tapará con la palma de la mano el filtro y se inspira. Si el cierre es bueno, se nota una fuerte resistencia a la respiración y las paredes de la máscara se aproximan al rostro. 7. Atendiendo a su uso, utilizar conforme a las consignas de seguridad concretadas en los siguientes Métodos de Trabajo: <ul style="list-style-type: none"> - 44 "Utilización de equipos de respiración filtrante". - 43 "Utilización del equipo semiautónomo de respiración". |
| Mantenimiento: | <ol style="list-style-type: none"> 01. Una vez utilizadas las máscaras, se limpiarán después de cada uso (excluyendo los filtros). Se podrá utilizar toallitas jabonosas, o agua tibia y jabón, aclarando con agua limpia y secándola al aire. 02. Almacenar lejos del contacto directo de la luz solar y/o sustancias abrasivas o disolventes. 03. Guardar preferentemente dentro de su envase (cerrado y limpio), en lugar ventilado y fresco, evitando focos de calor y fuentes de contaminación. 04. Revisiones periódicas según especificaciones del fabricante. Cambio del disco o membrana de la válvula de exhalación cada 4 años. |
| Caducidad: | No aplica (Sujeto a revisiones periódicas). |