

Máscara Completa

EN 136:1998/AC:2003 CL.2

Mascarilla facial completa reutilizable diseñada para lograr un sellado perfecto sin presiones en todas las formas de caras.

Cumple con la Norma Europea **EN 136:1998/AC:2003** y tiene el marcado de conformidad **CE**.

Fabricación:

- Fabricado en TPE (caucho termoplástico) con un diseño que permite un ajuste perfecto a la cara.
- Sistema de arnés con 5 correas ajustables para un ajuste personalizado.
- Pantalla de policarbonato panorámica para un excelente visibilidad.
- Tiene una conexión de rosca estándar por lo que sólo puede ser usada con filtros con conexión de rosca estándar **EN**



Certificación:

- Cumple con la Norma Europea **EN 136:1998/AC:2003** y tiene el marcado de conformidad **CE** con los requisitos de salud y seguridad del Reglamento Europeo **(EU) 2016/425**.

Modelo	Descripción	Cantidad
3000T	Máscara Completa	15 por caja

Precauciones y limitaciones de uso:

- Es un EPI que no suministra oxígeno. Puede ser usada junto con su filtro únicamente en áreas donde la concentración de oxígeno sea **>17% o <23% en volumen.**
- La máscara no debe usarse en espacios restringidos (p.e. cisternas, túneles) debido a la deficiencia de oxígeno o a la presencia de gases pesados que desplazan el oxígeno (p.e. dióxido de carbono).
- No usar la máscara en atmósferas enriquecidas en oxígeno (>23%), por el riesgo probable de incendio o explosión.
- No ha sido probada para ser usada en atmósferas potencialmente explosivas.
- No usar la máscara en atmósferas contaminadas que tengan pobres propiedades indicadoras o desconocidas o inmediatamente peligrosas para la vida y la salud o contra sustancias químicas que generen grandes cantidades de calor de reacción con filtros químicos.
- Está diseñada para ser compatible con la mayoría de los equipos para la cabeza comunes (cascos, orejeras, etc.) y con vestuario de protección (traje completo). Cuando la máscara facial completa se utiliza conjuntamente, por ejemplo, con cascos para proteger la cabeza o con orejeras para protección auditiva, es necesario que se preste atención a usar los dispositivos de protección respiratoria sobre los arneses y sería mejor comprobar siempre el ajuste de la máscara.
- No usar si se desconoce el ambiente y/o la contaminación o si ésta puede cambiar en el tiempo. En caso de duda, se deben utilizar respiradores que funcionan independientes a la atmósfera.
- Abandone el área de trabajo inmediatamente, compruebe la integridad de los respiradores y sustituya las piezas si:
 - a) Las piezas se han dañado
 - b) Se hace difícil la respiración
 - c) Se padece sensación de mareo u otra dificultad respiratoria
 - d) Se siente el sabor u olor de los contaminantes o siente irritación.
- Para el uso con filtros de gases y partículas siga las instrucciones y limitaciones de uso indicadas por el fabricante.
- Nunca modifique o altere este dispositivo.
- Nunca use el dispositivo para protección en situaciones de escape o de emergencia.
- La norma de referencia EN 136:1998 no requiere ningún test de permeabilidad química. En presencia de sustancias químicas particularmente agresivas no es garantía la no permeabilidad a tales contaminantes y está prohibida su utilización.
- Usar sólo por personal cualificado y entrenado.
- Cuando no se utilice, debe almacenarse en un contenedor sellado alejado de áreas contaminadas.
- Barbas, patillas largas o patillas de gafas pueden interferir con la unión de la máscara a la cara y pueden causar escapes de aire. No utilizar en tales circunstancias o el usuario será responsable de cualquier daño que pueda sufrir por este uso inapropiado. Las gafas también pueden reducir la adhesión de la máscara

Piezas de repuesto:

Nº	REF.	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	CANTIDAD
1	C6001	CUERPO FACIAL	TPE	1
2	C6017	VISOR	POLICARBONATO	1
3	N-153	MARCO VISOR	PA66	2
4	C6009	PORTA FILTROS EN 148-1	PA6	1
5	5000-6745	PORTA VÁLVULA INHALACIÓN	SANTOPRENE	1
6	C6020	COLLARÍN MASC. INTERIOR	ABS	2
7	N-119	VÁLVULA INHALACIÓN	NBR	3
8	C3109C	PORTA VÁLVULA CIEGO	ABS	1
9	C3109	PORTA VÁLVULA EXHALACIÓN	ABS	1
10	C3006	VÁLVULA EXHALACIÓN	NBR	1
11	C3012	ARANDELA FUJACIÓN	PA66	2
12	C6005	MÁSCARA INTERIOR	SEBS	1
13	5000-6747	PORTAVALVULA MASC. INTERIOR	ABS	2
14	C6003	CONJUNTO HEBILLAS	PA66	5
15	C6004	HEBILLA ANCLAJE	ACERO	5
16	C6011	ABRAZADERA SUJECIÓN	ACERO INOX	5
17	N-144	TAPA DOBLE FRONTAL	PA6	1
18	C6002	ARNÉS	EPDM	1
19	N-154	TORNILLO CLB12	ACERO	2

