

Clase 2. Se sirve sin filtro



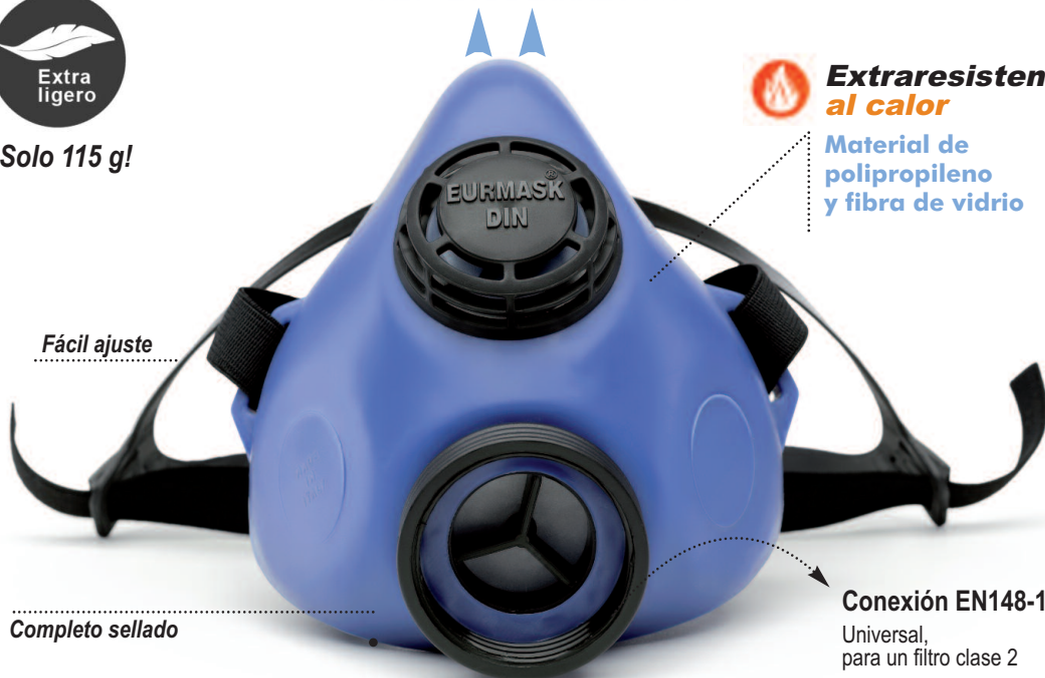
Extra ligero

Solo 115 g!

Fácil ajuste

Completo sellado

VÁLVULA DE EXHALACIÓN



Extraresistente al calor

Material de polipropileno y fibra de vidrio

Conexión EN148-1
Universal, para un filtro clase 2

Descripción

- Máscara clase 2 con rosca universal EN148-1, válida para 1 filtro clase 2 (no incluido).
- Peso muy ligero: solo 115 g.
- La máscara cubre la nariz, boca y barbilla, y su cuerpo está hecho de silicona.
- El aire inhalado a través del filtro y la válvula de inhalación purifica el interior de la máscara. El aire exhalado se descarga al exterior a través de la válvula de exhalación, que está instalada en la base plástica de la máscara, extra resistente y protegida por material especial.
- El arnés de cabeza está formado por tres elementos: arnés de cabeza, hebillas de bloqueo en el cuello y tiras elásticas ajustables.
- Conexión para filtro universal, hecha de polipropileno y fibra de vidrio especial, que la hace increíblemente resistente al calor, y por tanto adecuada para incendios forestales o humos.
- Pérdida de sellado inferior al 2%.

Test flow	Resistencia respiratoria			
	Inhalación (mbar)		Exhalación (mbar)	
	Máx requerido	Medido	Máx requerido	Medido
25 ciclos/min x 2 l/ciclos	2,0	1,1	3,0	1,8
30 l/min	0,5	0,18		
95 l/min	1,3	0,6		

Materiales

- Máscara de silicona.

Aplicaciones

- Es válida para uso en la industria de la madera, mármol, pintura, pintura en spray, aplicación de pesticidas, molienda, humo de incendios, humos de soldadura, etc. No usar en ambientes donde la concentración de oxígeno sea inferior al 17% en volumen

Protección respiratoria según riesgo:

Ver tabla de selección de filtros pinchando aquí:

[Guía de selección de filtros](#)

Unidad de embalaje

- 1 ud / cajas de 16 uds

STANDARDS

- **EN 140 (Equipos de protección respiratoria. Medias máscaras y cuartos de máscara)**

Filtros acoplables

- Ver página 2



FILTROS CLASE 2

FILTROS DE CLASE 2 PARA 36601, 36600, 36500N

FILTRO A2



- Unidad de embalaje: 1 ud

Ref. 36001 Ref. 36001A
PLÁSTICO ALUMINIO

FILTRO B2



- Unidad de embalaje: 1 ud

Ref. 36002 Ref. 36002A
PLÁSTICO ALUMINIO

FILTRO E2



- Unidad de embalaje: 1 ud

Ref. 36003 Ref. 36003A
PLÁSTICO ALUMINIO

FILTRO K2



- Unidad de embalaje: 1 ud

Ref. 36004 Ref. 36004A
PLÁSTICO ALUMINIO

FILTRO A2B2



- Unidad de embalaje: 1 ud

Ref. 36005 Ref. 36005A
PLÁSTICO ALUMINIO

FILTRO AX



- Unidad de embalaje: 1 ud

Ref. 36006 Ref. 36006A
PLÁSTICO ALUMINIO

FILTRO A2B2E2K2



- Unidad de embalaje: 1 ud

Ref. 36007 Ref. 36007A
PLÁSTICO ALUMINIO

FILTRO A2P3



- Unidad de embalaje: 1 ud

Ref. 36008 Ref. 36008A
PLÁSTICO ALUMINIO

FILTRO B2P3



- Unidad de embalaje: 1 ud

Ref. 36009 Ref. 36009A
PLÁSTICO ALUMINIO

FILTRO E2P3



- Unidad de embalaje: 1 ud

Ref. 36010 Ref. 36010A
PLÁSTICO ALUMINIO

FILTRO K2P3



- Unidad de embalaje: 1 ud

Ref. 36011 Ref. 36011A
PLÁSTICO ALUMINIO

FILTRO HGP3



- Unidad de embalaje: 1 ud

Ref. 36012 36012A
PLÁSTICO ALUMINIO

FILTRO A2B2P3



- Unidad de embalaje: 1 ud

Ref. 36013 No disponible
PLÁSTICO ALUMINIO

FILTRO A2B2E2K2P3



- Unidad de embalaje: 1 ud

Ref. 36014 Ref. 36014A
PLÁSTICO ALUMINIO

FILTRO ABEK2P3Hg



- Unidad de embalaje: 1 ud

Ref. 36015 No disponible
PLÁSTICO ALUMINIO

FILTRO P3



- Unidad de embalaje: 1 ud

Ref. 36016 Ref. 36016A
PLÁSTICO ALUMINIO

FILTRO A2B2E2K1 Hg NOCOP3

- Unidad de embalaje: 1 ud (bajo pedido)

Ref. 36020 No disponible
PLÁSTICO ALUMINIO

Ácido nítrico y monóxido de carbono



FILTRO AXP3



- Unidad de embalaje: 1 ud

Ref. 36019 Ref. 36019A
PLÁSTICO ALUMINIO

FILTRO A2B2E2K1 NOP3

Ácido nítrico



- Unidad de embalaje: 1 ud (bajo pedido)

No disponible Ref. 36020A
PLÁSTICO ALUMINIO



Sabías que...

- Las máscaras de clase 2 se utilizan con filtros de clase 2 y, a diferencia de las de clase 1, tienen una rosca universal, por lo que los filtros de clase 2 sirven para cualquier máscara clase 2, independientemente del fabricante o marca. Esto quiere decir que a cualquier máscara clase 2 se le puede acoplar cualquier filtro clase 2.
- No podemos colocar filtros de clase 1 en una máscara clase 2 ni al revés.



WWW.SAFETOP.NET



Cualquier consulta puede dirigirse a: info@safetop.net o al tel. 981 649811 Dpto. Comercial

Safetop Innovative Protection S.L. | R/ O Morrazo, nº 2 - 15171, Iñás, Oleiros (A Coruña) SPAIN | Tel: +34 981 649 811 / Fax: +34 981 649 812