

# Máscara de respiración ELIPSE® Integra A2P3

Clase 1. Incluye dos filtros A2P3

**elipse**



Solo 441 g!

Filtro ultracompacto

Fácil ajuste



## Descripción

- ▶ Mascarilla combinada con protección respiratoria y facial. Clase 1. Incluye filtros A2P3 para gases, partículas y polvos.
- ▶ Diseño compacto, ultra ligero y flexible que se adapta perfectamente a la cara y ofrece una protección única combinada, evitando la no compatibilidad de equipos, no conformidad y acumulación de vaho o humo.
- ▶ Amplia válvula de retención central que permite reducir la resistencia de respiración del usuario y mantiene al mínimo la humedad acumulada dentro de la máscara.
- ▶ Máscara hecha de elastómero hipoalergénico (TPE).
- ▶ Completo sellado que evita que entre contaminante en la máscara. 99.95% (máxima eficiencia)
- ▶ Muy ligera, con cinta antideslizante que se ajusta fácilmente en 4 posiciones para un confort incrementado y para permitir una mayor seguridad del usuario, incluso en condiciones de mucha humedad o ambientes mojados.
- ▶ La lente está diseñada en policarbonato, certificada contra impactos de hasta 45m/s. El revestimiento está certificado **anti-vaho (N)** y **contra impactos causados por partículas finas (K)**, lo que garantiza una altísima durabilidad. La resistencia del visor supera en un 60% el requerimiento de resistencia del estándar.
- ▶ Ventilación directa y amplio campo de visión.
- ▶ Dimensiones de la máscara: 130x120x195 mm.

## Materiales

- ▶ Máscara de elastómero termoplástico. Material hipoalergénico, inodoro, compatible con la federación de alimentos y sin látex ni silicona.
- ▶ Visor de policarbonato anti-rayaduras y anti-vaho

## Aplicaciones

- ▶ Gases y vapores orgánicos con punto de ebullición superior a 65°C, y partículas y polvos.

## Unidad de embalaje

- ▶ 1 ud / cajas de 5 uds

## STANDARDS

- ▶ **EN140 (Máscaras completas)**
- ▶ **EN143, EN14387 (Filtros)**
- ▶ **EN166 2F N K (Protección facial)**

## Dimensiones

- ▶ 130x120x195 mm

## Repuestos

- ▶ Ver página 2



[WWW.SAFETOP.NET](http://WWW.SAFETOP.NET)



Repuestos

**REF. 33307 - Filtro A2P3**



**Unidad embalaje:**

Pack de 2 uds

**Peso:**

137 g cada uno

**Medidas:**

95x55x60 mm

Resistencia respiratoria				
Resistencia (mbar)				
	Inhalación			Exhalación
	30 l/m	95 l/m	160 l/m	160 l/m
	0,17	0,59	0,96	2,27
Máx. permitido	0,5	1,3	2,00	3

Pérdida %	
Con HESPA+ **	Media
Límite detectado	0,18
Máx. permitido	2

EFICIENCIA	
HESPA**+ P3	>99.95%

Contenido CO2	
Menos que	0,1%
Máx. permitido	2

EFICIENCIA	
A 5000 ppm	
Ciclohexano	>35 min

\*\* HESPA: filtro de aire de partículas sintéticas de alta eficiencia

\*\* HESPA + P3: >99,95% (mínima eficiencia)

**APLICACIONES**

**A.** Gases orgánicos y vapores con punto de ebullición superior a los 65°C

**P3.** Polvo



**WWW.SAFETOP.NET**