

Máscara de respiración ELIPSE® ABEK1

Clase 1. Incluye dos filtros ABEK1

elipse



Filtro ultracompacto

Fácil ajuste



Descripción

- ▶ Máscara de respiración clase 1 con dos filtros ABEK1 incluidos, para gases combinados.
- ▶ Diseño compacto, ultra ligero y flexible que se adapta perfectamente a la cara y ofrece una protección única combinada, evitando la incompatibilidad 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), flexible y suave.
- ▶ Completo sellado que evita que entre contaminante en la máscara. 99.97% (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.
- ▶ Amplio campo de visión, compatible con otros EPIS.
- ▶ Muy cómoda incluso durante largos períodos de uso.
- ▶ Certificada contra irritaciones según la ISO 10993 (Evaluación biológica de productos sanitarios).

Materiales

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

Aplicaciones

- ▶ Gases y vapores orgánicos e inorgánicos, gases ácidos y vapores, tales como cloro, dióxido de sulfuro o ácido clorhídrico, amoníaco y derivados

Unidad de embalaje

- ▶ 1 ud / cajas de 10 uds

STANDARDS

- ▶ **EN140 (Máscaras completas)**
- ▶ **EN143, EN14387 (Filtros)**

Repuestos

- ▶ Ver página 2



Repuestos

REF. 33318 - Filtro ABEK1

Unidad embalaje:
Pack de 2 uds



| 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 |

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

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

