

---

## Ficha Técnica

# RESPIRADOR ELIPSE INTEGRAL SPR407-SPR406 CON FILTROS SPR316/321 ISP®



### Descripción:

- Respirador integrado con antiparra, diseñado para ser utilizado con filtros SPR316/321, para partículas P3.
- Válvula de exhalación que proporciona máxima comodidad, dado su baja resistencia a la respiración.
- Diseño compacto que favorece su uso con otros EPPs como protección auditiva, etcétera.
- Arnés con cuatro puntos de sujeción, para aumentar la comodidad.
- Cumple EN 140:1998; EN 143:2001/A1:2006.

### Aplicación:

- Brinda protección contra todo tipo de partículas sólidas y líquidas tales como: sílice, plomo, asbesto, humos metálicos, virus, bacterias, etc. Tiene un factor de protección 10, contra estos contaminantes, protegiendo hasta 10 veces el nivel de riesgo de un contaminante determinado (LPP, Decreto Supremo N°594).

---

#### Tecnología:

- Es un filtro de eficiente filtración para partículas P100: >99.95%.

#### Fabricación:

- Máscara = Elastómero termoplástico azul de máxima suavidad, hipoalergénica, libre de látex y olores.
- Cuerpo de la válvula: Nylon.
- Válvulas de inhalación y exhalación: Silicona.
- Correas elásticas para la cabeza y el cuello.

#### VIDA ÚTIL:

- 5 años en envase cerrado (máscara & filtros). Ver las condiciones de almacenamiento en el Manual de Uso, que viene con cada producto.

#### CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- Filtros livianos, compactos y cómodos que facilitan la respiración.
- Válvula de exhalación grande (salida del aire), lo cual reduce considerablemente el riesgo de fatiga del usuario brindando comodidad al respirar.
- Diseño ergonómico y compacto que otorga un amplio campo de visión, comodidad para respirar y es compatible con otros EPP.
- Arnés de la cabeza y cuello simple y sin accesorios, con 4 puntos de sujeción; ajustables; que otorga comodidad y ajuste seguro durante su uso.

#### CÓDIGOS:

100120150100930 SPR407, TALLA S/M

100120150100940 SPR406, TALLA M/L

100120150200100 SPR316/321 ISP®