

Filtro para Partículas 7300P3 RVO/GA

Ficha Técnica



■ Descripción

Los filtros 7300 P3 R VO/GA brindan protección contra polvos, humos metálicos de la soldadura, neblinas ácidas, neblinas en general y están provistos de una capa de carbón activo que brinda protección contra *bajos niveles de vapores orgánicos y gases ácidos.

Pueden ser utilizados junto a los respiradores **REALRESPIRATOR** de la Serie 1000, 1500 de medio rostro y 1700 de rostro completo.

Su exclusivo sistema de “flujo de aire canalizado” aumenta la vida útil del filtro y provee mayor seguridad. Debido a su diseño, el aire debe viajar más por lo que sólo las partículas muy pequeñas alcanzan el filtro plegado. Chispas, líquidos y partículas grandes son desviadas.

Los filtros **REALRESPIRATOR** 7300 P3 R VO/GA duran más, debido al diseño cubierto que excluye a las partículas mayores, y su mayor superficie de filtración, que es 1,8 veces mayor a la de los filtros de la serie 2007.

Además, una nueva tecnología incorporada al filtro otorga una muy baja resistencia a la respiración, lo que se traduce en una mayor comodidad al usuario.

En cuanto al campo visual, el conector tipo bayoneta está ubicado en un extremo del filtro, de modo que al conectarlo al respirador el cuerpo del filtro queda orientado hacia atrás de la pieza facial, dejando disponible un mayor campo visual al usuario.

*Bajo el LPP, Límite Permissible Ponderado, de acuerdo al D.S.594

■ Aplicaciones

Exposición a Plomo, Cadmio, Arsénico, partículas sólidas y líquidas de sustancias químicas peligrosas para la salud de las personas. Exposición a partículas sólidas y líquidas de los sgtes. rubros y actividades: Minería, Industria Química, Industria farmacéutica, Metalmecánica, Construcción, Variados tipos de Soldadura, etc.

■ Aprobaciones

- Certificado bajo la Norma Australiana/Nueva Zelanda AS/NZS 1716:2012
- Certificado bajo el Reglamento (EU) 2016/425 y la Norma Europea EN143: 2021.

■ Instrucciones de Uso

No usar en lugares de trabajo cuya concentración de contaminantes supere 10 veces el Límite Permissible Ponderado (LPP - D.S.° 594), junto a los respiradores **REALRESPIRATOR** de la Serie 1000 y 1500.

No usar en lugares de trabajo cuya concentración de contaminantes supere 50 veces el Límite Permissible Ponderado (LPP - D.S.° 594), junto a los respiradores del rostro completo **REALRESPIRATOR** de la Serie 1700.

No usar en atmósferas cuyo contenido de oxígeno sea menor a 18%.

No usar en atmósferas Inmediatamente Peligrosas para la Vida y la Salud (IDLH).

No usar en atmósferas que contengan vapores y gases altamente tóxicos.

■ Empaque

1 Caja de 64 pares.

■ Garantía

La única responsabilidad del vendedor o fabricante será la de reemplazar la cantidad de este producto que se pruebe ser defectuoso de fábrica. Ante esto, el cliente deberá presentar su inquietud a nuestro mail: contacto@realrespirator.cl, quienes le informaran como proceder según sea el caso (devolución, reembolso, reemplazo, etc.).

Ni el vendedor ni el fabricante serán responsables de cualquier lesión personal pérdida o daños ya sean directos o consecuentes que resulten del uso de este producto.

Antes de usarlo, el usuario deberá determinar si el producto es apropiado para el uso pretendido y el usuario asume toda responsabilidad y riesgo en conexión con dicho uso.