



Ficha Técnica

FILTRO DE AIRE RPB® RADEX®

DESCRIPCIÓN

El filtro de aire respiratorio RPB Radex está diseñado para filtrar el aire de respiración comprimido de contaminantes como partículas de hasta 0,15 micras, olores, sabores y humedad.

Como estándar, puede montarse en la pared o usarse para el trabajo en el sitio con el soporte base

El filtro NO elimina gases como el monóxido de carbono.

Se recomienda usar siempre un secador de aire entre el compresor de aire respirable y el filtro de línea de aire Radex, y un monitor de aire de respiración separado como el monitor de gas RPB® GX4®, para monitorear el aire en busca de gases como el monóxido de carbono (CO).

Descripción del Tipo

Filtrado de aire suministrado.

Números de Paquete	Parte #
Sistema de salida Radex 2	04-900
Sistema de salida Radex 6	04-906
Sistema de salida Radex 2 con micro filtro de niebla, prefiltro de línea principal, soporte de pared, cartucho de repuesto, boquilla de latón de 1/2" GX4®	04-907

(configuraciones adicionales disponibles)

Áreas de Aplicación

(INCLUYENDO PERO NO LIMITADO A LO SIGUIENTE)

Cualquier aplicación que requiera un respirador con suministro de aire, incluidos, entre otros, chorro abrasivo, pinturas de isocianato, soldadura en espacios confinados, entornos de alto calor.



Se muestra 04-900 Radex®.

ESPECIFICACIONES

Presión de Aire Máxima de Trabajo

125psi (8.6bar) recomendada

Caudal Máximo

2 salidas	30 cfm (850 lpm)
6 salidas	75 cfm (2,123 lpm)

Capas de Filtro

Carcasa de polipropileno, carbón activado, alúmina, poli-relleno, malla de aluminio, fieltro de lana.

Temperatura de Funcionamiento

14°F a 140°F (-10°C a 60°C)

Temperatura de Almacenamiento

14°F a 113°F (-10°C a 45°C) <90%RH

Materiales

Nylon	Soporte
Latón	Accesorios y desagües
Nickel plated steel	Couplers and bolts
Aluminum	Carcasa

Peso

Sistema de salida 04-900 2	17.41lbs / 7.9kg
Sistema de salida 04-906 6	20.24lbs / 9.18kg



Ficha Técnica

FILTRO DE AIRE RPB® RADEX®

ESPECIFICACIONES

Accesorios y Acopladores

USA	Conexión rápida RPB Conexión de giro Schrader Conexión rápida RPB RZ™
Global	Acoplador de seguridad de doble acción CEJN 342

Entrada de Aire

- Rosca NPT de 1"

La entrada de aire alternativa para mercados que no son NPT incluye los siguientes accesorios:

	Parte #
Acoplador de garra	04-951
Casquillo 1" NPT to 3/4" BSP	04-966

Garantía

1 año. Se aplican condiciones, visite rpbsafety.com/legal para obtener todos los detalles.

ACCESORIOS & CONSUMIBLES

Accesorios & Consumibles	Parte #
Cartucho de filtro de repuesto	APF3100
Unidad de drenaje automático	04-924
Codo de latón para conectar la unidad de drenaje automático 04-924 al filtro Radex	04-928
Filtro de micro vaporización 1/2" (12.7mm)	04-925
Boquilla reductora para conectar el filtro de micro vaporización 04-925 o el prefiltro de la línea principal 04-927 al filtro de línea de aire Radex®	04-926
Prefiltro de línea principal	04-927
1/2 conector hexagonal para conectar el filtro de micro vaporización 04-925 o el prefiltro de la línea principal 04-927 entre si	04-952
Super regulador de flujo alto	04-962

(accesorios adicionales están disponibles)



Empleadores

Lea el manual de instrucciones de Radex® y cumpla con las responsabilidades del empleador.

Proporcionar los manuales a todos los usuarios.

Usuarios de producto

Lea el manual de instrucciones de Radex® y siga las instrucciones de seguridad del usuario del producto.

Los manuales se actualizan regularmente.

Versión actual del manual y para otros idiomas:

rpbsafety.com/resources

Contacto

RPB® Safety - Global Headquarters
2807 Samoset Rd, Royal Oak, MI 48073, USA
T: 1-866-494-4599
Correo electrónico: sales@rpbsafety.com

www.rpbsafety.com

