

FILTROS P100+

Para Respiradores Reutilizables
Series 7000/7800/9000

MÁS AIRE. MÁS DURACIÓN.



Los nuevos filtros P100+ optimizados de Moldex, con la exclusiva IonicAir Filtration Technology™ y una superficie hasta 3 veces más grande que otros filtros populares, además otorgan comodidad de última generación y respirabilidad más sencilla.

P100+ IONICAIR FILTRATION TECHNOLOGY™

IonicAir Filtration Technology™ (IFT™) es un proceso de Moldex que enriquece la eficiencia del filtro y reduce la resistencia a la respiración. Es el producto Moldex más reciente y vanguardista en respirabilidad y comodidad.

- ✓ La exclusiva IonicAir Filtration Technology™ representa mayor flujo de aire, más comodidad, más durabilidad y mejor desempeño.
- ✓ Una mayor superficie significa una vida útil más larga y un menor costo de adquisición.
- ✓ Los filtros de partículas P100 son más ligeros que los cartuchos filtrantes tradicionales.
- ✓ Compatibles con los respiradores de las Series 7000, 7800 y 9000.
- ✓ Los filtros están protegidos por un revestimiento plástico, Dura-Mesh® para mayor durabilidad y uso rudo.
- ✓ Aprobado por NIOSH; Nivel de eficiencia del 99,97% o superior al utilizarse contra partículas P100 en aerosol aceitosas o no aceitosas.
- ✓ Cumple con resistencia al calor o la flama de acuerdo con ANSI/ISEA 110-2009 Sección 7.11.1.
- ✓ 100% libres de PVC para una alternativa amigable con el medio ambiente

*Siempre consulte las advertencias, limitaciones y restricciones antes de usar respiradores Moldex en cualquier entorno o aplicación.



AlcaCompany
Seguridad Industrial Total

AlcaCompanySAC LÍNEA DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL
Jr. 10 de Diciembre 171 - Comas - Lima. Teléfono: 01 6832 816 / +51 960 817 528

MOLDEX
Ideas that wear well.®

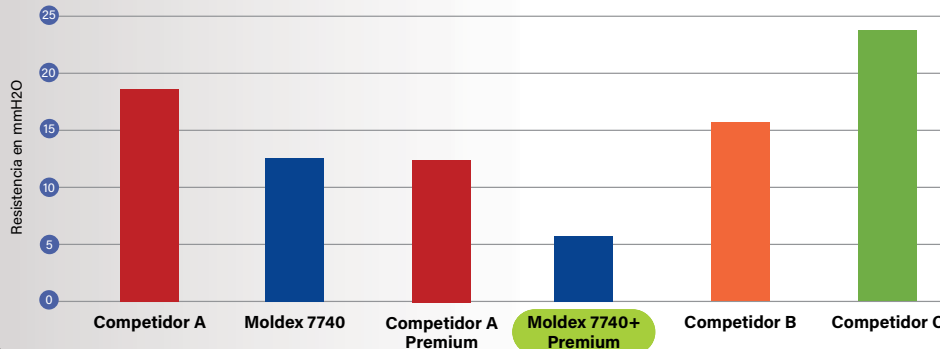
FILTROS P100+

Para Respiradores Reutilizables
Series 7000/7800/9000



Resistencia promedio a la respiración inicial del Filtro P100+

Estos resultados muestran la resistencia a la inhalación inicial promedio medida en el aire del ambiente con condiciones de 42,5 lpm.



- Basado en pruebas de muestras aleatorias realizadas por un laboratorio externo entre Febrero y Agosto de 2024. Datos revisados por un especialista en estadística independiente para garantizar su precisión.
- Se hicieron pruebas individuales de los filtros, sin respirador.
- No se encontró ninguna diferencia significativa en la resistencia a la respiración inicial entre Moldex 7740 y Competidor A Premium.
- Los resultados reales pueden variar dependiendo del usuario del respirador, la pieza facial específica y otras condiciones del lugar de trabajo.



7927

Adaptador Piggyback
Combine los filtros P100 y P100+ únicamente con los cartuchos 7107, 7207, 7307, 7407, 7507 y 7607.



7888

Tapa Protectora de Filtro
Protege al filtro contra chispas o salpicaduras. Usar con filtros P100 7740+, 7750+ y 7760+.

ACCESORIOS P100

MODELO	DESCRIPCIÓN	EMPAQUE	CASE
7740+	Filtro P100 con IonicAir Filtration Technology™ (IFT™)	1 Par	30 Bolsas
7750+	Filtro P100 más Molestia por Vapores Orgánicos / Gases Ácidos con IonicAir Filtration Technology™ (IFT™)	1 Par	30 Bolsas
7760+	Filtro P100 más Molestia por Vapores Orgánicos con IonicAir Filtration Technology™ (IFT™)	1 Par	30 Bolsas
7927	Adaptador Piggyback	1 Par	30 Bolsas
7888	Tapa Protectora de Filtro P100	1 Par	30 Bolsas

APLICACIONES*:

Para contaminantes como asbesto, plomo, arsénico inorgánico, cadmio y MDA que se encuentran bajo una norma específica de sustancias de OSHA que requiere un filtro de partículas de aire de alta eficiencia (HEPA). También se puede utilizar en aplicaciones como farmacéutica, de baterías, nuclear, de soldadura y de procesamiento de metales. Fuera de EE. UU., consulte todas las regulaciones gubernamentales locales aplicables. También para uso en ambientes donde están presentes partículas a base de aceite.

*Consulte siempre las advertencias, limitaciones y restricciones antes de usar respiradores, cartuchos o filtros Moldex en cualquier entorno o aplicación.

DEPARTAMENTO DE SERVICIO TÉCNICO MOLDEX:

Moldex brinda toda la asistencia técnica necesaria para establecer un programa de protección respiratoria. Para más información y asistencia en español llame al: +52 442-234-1230, escribe a : tech@moldex.com o visita www.moldex.com/es.



AlcaCompanySAC LÍNEA DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL
Jr. 10 de Diciembre 171 - Comas - Lima. Teléfono: 01 6832 816 / +51 960 817 528

PARA MAYOR INFORMACIÓN
ventas@alcacompany.com