



FILTRO PARA PARTÍCULAS SEMI-RECTANGULARES (NUEVA GENERACIÓN)

No. DIKEN: 20 20 96

MARCA: MOLDEX

MODELO: 7760

DESCRIPCIÓN

- P100 Partículas / Vapores Orgánicos.
- Los nuevos Filtros P100+ de Moldex, tienen mejor flujo de aire, son más cómodos y son más durables; lo que significa un mejor desempeño para los usuarios.
- Una mayor superficie significa más respirabilidad y vida útil, lo que los convierte en una opción más cómoda y rentable.
- La reducción a la resistencia respiratoria significa menos esfuerzo y mejor respirabilidad.
- Se pueden utilizar con respiradores series 7000, 7800 y 9000.
- Montaje rápido y sencillo estilo bayoneta.
- Compatibles con filtros de partículas 7740 P100 o 7910 N95.
- 100% libre de PVC para reducir el impacto en el medio ambiente.

APLICACIONES

- Para usar contra partículas cuando no hay aceite presente, use con Pre-Filtro 7910 N95 y retenedor 7927.
- Aplicaciones N95 / R95 (si hay partículas a base de aceite presentes, use R95): soldadura, molienda, cal, maquinaria, procesamiento de metales, pulido, cemento, ambientes polvosos, fundición, minería, corte con soplete, avicultura, lijado, canteras, textiles, madera, eliminación de residuos.

PRESENTACIÓN

- Venta por par.

CUADRO TÉCNICO

MATERIAL:	IonicAir Filtration Technology TM
COLOR:	Negro / Blanco

NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- 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.

No. DIKEN

20 20 96