









FFP3: Protegen contra aerosoles sólidos y líquidos (como neblinas de aceite) no tóxicos, de toxicidad media-baja y de alta toxicidad, cuya concentración sea inferior a 50 x VLA/MAC/OEL/TLV.

Su factor de protección asignado (FPA) es 20.

Protegen por ejemplo contra la lana de vidrio, la lana de roca, contra el plomo, el cromo, la madera blanda, los humos metálicos, las bacterias (Legionella)...

Se utiliza en la industria, la construcción, los sectores de la madera, la metalurgia, la salud ...

NOTA: VLA = Valor Límite Ambiental. MAC = Concentración Máxima Admisible. OEL = Límite de Exposición Ocupacional. TLV = Valor Límite Umbral. FPA = Factor de Protección Asignado.

Características técnicas

→ Descripción: mascarilla autofiltrante desechable contra aerosoles sólidos y líquidos. Modelo plegable. Pliegue horizontal. Lámina nasal de ajuste. Elástico de ajuste sin látex. Con válvula de exhalación.

Sin mantenimiento.

- ✓ Materia: no tejido polipropileno.
- Color: blanco.
- ✓ Clasificación: FFP3 NR D.
- → Durabilidad: si se conserva según condiciones de almacenimiento, hasta 5 años a partir de la fecha de fabricación
- Envase: caja de 12 cajitas.
 - cajita de 20 unidades.

Saber más: www.singer.fr

Ventajas

- ✓ La calidad y la garantía de una fabricación certificada ISO9001 y ISO14001.
- → Conforme a la prueba opcional de obstrucción con dolomita (símbolo «D»)
 - = menos resistencia respiratoria y mas comodidad para el usuario.
- ▼ Tipo plegable, fácil de almacenar y transportar. Cierre elástico sin látex. Sin grapas. No hiere la piel.
- ✓ Con válvula de expiración: facilita la respiración del usuario.
- ✓ El sistema de sujeción permite dejar suspender la máscara.
- → Embalaje higiénico individual.
- ✓ En caja dispensadora atractiva y muy práctica.

Conformidad

Este producto ha sido probado según la norma europea EN149: 2001 + A1 : 2009:

«Media mascarilla filtrante contra las partículas. Requisitos, pruebas, marcaje.

Es conforme con la Directiva Europea 89/686/CEE relativa a los Equipos de Protección Individual. (EPIs). Cat III. Certificado de Examen CE de tipo entregado por BSI, organismo notificado nº0086.

EN149: requisitos	FFP1	FFP2	FFP3
Fuga total hacia el interior	< 22 %	< 8 %	< 2 %
Penetración del filtro (cloruro de sodio o aceite de parafina)	< 20 %	< 6 %	< 1 %
Resistencia a la respiración: - al inhalación (30 l/min) - al inhalación (95 l/min) - al exhalación (160 l/min)	< 0,6 mbar < 2,1 mbar < 3,0 mbar	< 0,7 mbar < 2,4 mbar < 3,0 mbar	< 1,0 mbar < 3,0 mbar < 3,0 mbar

C €0086

Su colaborador Boldair®

