



FFP3 NR



PLEGABLE

Uso (*)

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:** media-mascarilla respiratoria filtrante contra las partículas sólidas y líquidas. Uso único. Doble elástico de cierre. Pinza nariz metálico ajustable. Modelo plegable. Pliegue vertical. Con válvula. No re-utilizable.
- ✓ **Materia:** no tejido polipropileno
- ✓ **Colores:** exterior amarillo, interior blanco
- ✓ **Clasificación:** FFP3 NR
- ✓ **Durabilidad:** si se conserva según condiciones de almacenamiento, 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 principales

- ✓ La calidad y la garantía de una fabricación ISO9001 y ISO14001.
- ✓ Modelo plegable, fácil de guardar y de llevar.
- ✓ El sistema de cierre permite dejar colgando la mascarilla.
- ✓ Cierre elástico sin látex. Sin grapas. No hiera la piel.
- ✓ Interior suave y cómodo.
- ✓ Válvula de expiración: facilita la respiración del usuario.
- ✓ Envase de presentación atractivo. Embalaje individual higiénico.



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 n°0086.

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)	< 0,6 mbar	< 0,7 mbar	< 1,0 mbar
- al inhalación (95 l/min)	< 2,1 mbar	< 2,4 mbar	< 3,0 mbar
- al exhalación (160 l/min)	< 3,0 mbar	< 3,0 mbar	< 3,0 mbar

CE0086

Su colaborador **Boldair®**



(*) Los ejemplos de uso sirven como guía y son sólo indicativos. Es por lo tanto responsabilidad del usuario final y no del fabricante, el determinar si el producto se ajusta al uso considerado. Antes de cualquier uso, lea las instrucciones adjuntas con el producto. Edición LS 05/06/14. Crédito fotos: Singer, Fotolia.