

FFP2 NR D



Uso (*)



Agricultura



Mantenimiento



Industria química



Industria pesada



Industria ligera

Características técnicas

- ✓ Modelo plegable. Pliegue horizontal. Lámina nasal de ajuste. Elástico de ajuste sin látex. Con válvula de exhalación. Sin mantenimiento.
- ✓ **Color:** blanco.
- ✓ **FFP2 NR D.**
- ✓ **Embalaje:**
 - Envase de 12 cajas.
 - Cajas dispensadoras de 20 unidades.
 - Cada mascarilla en embalaje individual higiénico.



Para más información: www.singer.fr



Ventajas

- ✓ Ligero y confortable. Perfecto ajuste. Respiración y elocución fáciles. Campo visual claro. Sin mantenimiento (uso solo).
- ✓ Respiración facilitada con una válvula de exhalación.
- ✓ Conforme a la prueba opcional de obstrucción con dolomita (símbolo « D »).
- ✓ La válvula de exhalación minimiza la acumulación de aire caliente y humedad en el interior del respirador.
- ✓ Plegable, fácil de poner y guardar.
- ✓ La producción certificada **ISO 9001 / ISO 14001** garantiza la fiabilidad / regularidad de la producción y el control del impacto ambiental.

Certificación

El producto se cumple con el **Reglamento (UE) 2016/425** relativo a los Equipos de Protección Individual (EPIs). **Categoría III.**
 Expedido por **BSI (Países Bajos).**
 Organismo notificado **n°2797**

EN 149 : 2001 + A1: 2009

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



Descargue la declaración EU de conformidad en <http://docs.singer.fr>