

FFP3 NR D

Con válvula



Uso (*)



Agricultura



Mantenimiento



Industria química



Industria pesada



Industria ligera

Características técnicas

- ✓ **Descripción:** mascarilla autofiltrante desechable contra aerosoles sólidos y líquidos. Modelo cónico. Con clip. Brida ajustable. Suave anillo de sellado facial. Con válvula de exhalación. Sin mantenimiento.
- ✓ **Materia:** no tejido polipropileno.
- ✓ **Color:** blanco.
- ✓ **Clasificación:** FFP3 NR D.
- ✓ **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 5 unidades.



Saber más: www.singer.fr



>> Ventajas

- ✓ La producción certificada **ISO 9001 / ISO 14001** garantiza la fiabilidad / regularidad de la producción y el control del impacto ambiental.
- ✓ Conforme a la prueba opcional de obstrucción con dolomita (símbolo «D») = menos resistencia respiratoria y mas comodidad para el usuario.
- ✓ Contornos ergonómicos.
- ✓ Bridas fácilmente regulables.
- ✓ Anillo de sellado facial para una protección óptima
- ✓ Con válvula de expiración: facilita la respiración del usuario.
- ✓ En caja dispensadora atractiva y muy práctica.

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 (30l/min)	< 0,6 mbar	< 0,7 mbar	< 1,0 mbar
- al inhalación (95l/min)	< 2,1 mbar	< 2,4 mbar	< 3,0 mbar
- al exhalación (160l/min)	< 3,0 mbar	< 3,0 mbar	< 3,0 mbar



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

(*) Ejemplos de uso dados a título indicativo; el usuario final debe verificar si el producto es adecuado o no para el uso deseado. Antes de toda utilización, lea las instrucciones adjuntas con el producto. Edición LS 2021_04_22 - © Singer® Safety.