

FFP3 NR



SINGER
AUUMP33V FFP3
EN149:2001
CE 0086



Uso (*)



Agricultura



Mantenimiento



Industria
química



Industria
pesada



Industria
ligera

Características técnicas

- ✓ **Descripción:** media-mascarilla respiratoria filtrante contra las partículas sólidas y líquidas. Elástico de ajuste sin látex. Lámina nasal de ajuste no aparente (todo recubierta). 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.
- ✓ **Embalaje:**
 - caja de 12 cajitas.
 - cajita de 20 unidades.



Saber más: www.singer.fr

Ventajas

- ✓ La calidad y la garantía de una fabricación ISO 9001 y ISO 14001.
- ✓ Modelo plegable, fácil de guardar y de llevar.
- ✓ El sistema de cierre permite dejar colgando la mascarilla.
- ✓ Cierre elástico sin látex. Sin grapas. No hiere la piel. Envase individual higiénico.
- ✓ Interior suave y cómodo.
- ✓ Válvula de expiración: facilita la respiración del usuario.
- ✓ Envase de presentación atractivo.

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>