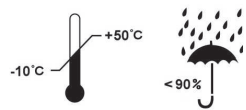
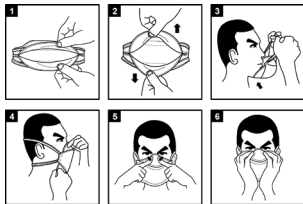


FFP3 NR D



Ventajas

- ✓ Confort y seguridad mejoradas gracias al concepto ideal de este equipo (**con 3 paneles**).
- ✓ **Gran volumen** y con válvula de exhalación mejorando la respiración del usuario y disminuyendo la fatiga en el trabajo.
- ✓ Ligero y confortable. Perfecto ajuste. Respiración y elocución faciles. Campo visual claro. Sin mantenimiento (uso solo). Cierre elástico doble sin látex. Respiración facilitada con una válvula de exhalación. Plegable, fácil de poner y guardar.
- ✓ En caja dispensadora atractiva y muy práctica. Presentación en bolsa individual práctico y higienico.
- ✓ Conforme à 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. Permite también menos resistencia respiratoria y mas comodidad para el usuario.
- ✓ Clip nasal de ajuste oculto entre dos capas de material.
- ✓ La calidad y la garantía de una fabricación certificada **ISO9001** y **ISO14001**.

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)	< 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



CE 0086

Su colaborador **SINGER® SAFETY**

SINGER®
safety