



Utilização (*)



Características técnicas

- ✓ **Descrição:** meia-máscara respiratória com filtro contra as partículas sólidas y líquidas. Ajuste elástico sem latex. Lâmina nasal de ajuste não aparente (todo recoberto). Modelo dobrável. Dobra vertical. Com válvula. Não reutilizável.
- ✓ **Material:** non-tissé polypropylène.
- ✓ **Coloris:** não tecido de polipropileno.
- ✓ **Classificação:** FFP2 NR.
- ✓ **Durabilidade:** se conserva segundo condições de armazenamento, até 5 anos a partir da data de fabricação.
- ✓ **Embalagem:**
 - caixa de 12 caixinhas.
 - caixinha de 20 unidades.
 - cada máscara em uma bolsa individual..



Saber mais: www.singer.fr

Vantagens

- ✓ A qualidade e a garantia de uma fabricação ISO 9001 e ISO 14001.
- ✓ Modelo dobrável, fácil de guardar e de levar.
- ✓ O sistema de fechamento permite deixar a máscara pendurada.
- ✓ Fechamento elástico sem latex. Sem grampos. Não fere a pele. Embalagem individual higiénica.
- ✓ Interior suave e comodo.
- ✓ Válvula de expiração: facilita a respiração do usuário.
- ✓ Embalagem de apresentação atrativo.

Certificação

O produto cumpre com o **Regulamento (UE) 2016/425** relativo aos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs). **Categoria III**. Expedido por **BSI** (Países Bajos).
Órgão notificador nº **2797**.

EN 149 : 2001 + A1: 2009

EN 149: requisitos	FFP1	FFP2	FFP3
Fuga total no interior	< 22 %	< 8 %	< 2 %
Penetração do filtro (cloreto de sódio ou azeite de parafina)	< 20 %	< 6 %	< 1 %
Resistência a respiração			
- a inalação (30l/min)	< 0,6 mbar	< 0,7 mbar	< 1,0 mbar
- a inalação (95l/min)	< 2,1 mbar	< 2,4 mbar	< 3,0 mbar
- a exalação	< 3,0 mbar	< 3,0 mbar	< 3,0 mbar



Descarga a declaração de conformidade da UE em <http://docs.singer.fr>