

Ficha Técnica

Máscara Reutilizável Série Zer032 - FFP3 R D Válvula de Exalação + Vedação Total + Elásticos Ajustáveis Ref^a.: 20486



Mod.: 8101064 BLS Zer032 FFP3 R D

Revisão 00

Especificações Técnicas

- A série de máscaras faciais anatómicas descartáveis BLS Zer0 32 oferece a máxima protecção com um excelente conforto respiratório.
- Possuem uma camada protectora que evita a obstrução do material filtrante e a absorção de líquidos, prolongando assim a eficácia da filtragem.
- Excelente desempenho de respirabilidade (o rácio de transmissão de vapor de água através do material é de 3500 g/m² * 24 horas).
- Elásticos Ajustáveis: Graças também ao novo sistema de engate/desengate, facilitam o posicionamento correto da peça facial.
- Anatómica: O suporte pré-formado e elástico permite um ajuste mais fácil adapta-se às diferentes fisionomias, garantindo uma vedação perfeita. Oferece um excelente campo de visão e uma grande compatibilidade com a protecção ocular.
- Válvula de alta eficiência: Uma membrana ultra-leve concentra o ar expirado em duas zonas de abertura máxima, 30% mais largas do que as válvulas tradicionais garantindo uma baixa resistência à respiração e evitando o risco de embaciamento dos óculos.
- Película protectora externa ARMOR: Trata-se de uma camada protectora externa que assegura a protecção do material filtrante contra a sujidade, o pó e os líquidos, bem como contra os esforços mecânicos habituais devidos a uma utilização prolongada. Ajuda a preservar e prolongar a eficiência da filtragem e torna e torna o aparelho mais seguro.
- Suporte Interno: O novo material tem requisitos mais ecológicos do que o anterior tecido verde, para além de ser mais leve e mais macio, para um conforto mais elevado, mais durável e mais resistente e contacto mais agradável com o rosto.
- FPN: 50*TLV
- (NR) Não reutilizável, 8 horas no máximo (R) Reutilizável (TLV) Limites máximos de exposição admissíveis (MPL) Fator de protecção nominal (NPF) (D) O produto é aprovado no teste da Dolomite, que simula o entupimento com uma elevada concentração de partículas sólidas.
- Armazenamento:
 - Duração: 10 anos
 - Temperatura: +5°C/+40°C
 - Humidade relativa: < 60%

- Materiais:

- Arnês: Elastómero termoplástico (TPE) soldado;
- Clip Nasal: Interno - Polipropileno (PP) reforçado;
- Válvula (capa e suporte): Polipropileno (PP);
- Válvula (Membrana): borracha;
- Estanque Facial: espuma polimérica e poliéster (PES) tecido;
- Material Filtrante: Polipropileno (PP);
- Lâmina Protectora: Polietileno (PE);
- Lâmina Anti Odor: Poliéster (PES) e carvão activo).

- Embalagem: 5 unid/caixa - (existe a opção de embalada individualmente).

Campo de Aplicação

- Recomendado para ambientes poluídos.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 149:2001 + A1:2009
- FFP3 R D



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt,
» produtos » normas e simbologias.