



Máscara facial CLIMAX modelo 731



CE 0159

Características Técnicas:

Composição: Borracha

Cores: Preto/Laranja

Nível de Proteção: N/A

Tamanhos: Ajustável

Descrição:

O corpo da máscara é moldado por injeção a partir de borracha-silicone. O ajuste da máscara ao rosto do utilizador é feito por meio de uma membrana do mesmo material. Tem cinco pontos de fixação para fixar o arnês.

Máscara: Encontra-se no interior do corpo da máscara. É feito de borracha termoplástica e está equipado com duas válvulas de inalação. A máscara é fixada à peça que suporta a válvula de exalação, formando uma articulação com o resto da máscara.

Conector: A máscara tem um conector de filtro, cuja rosca é normalizada de acordo com a norma UN EN 148/1:1999. O conector incorpora uma válvula de inalação, uma junta de vedação e uma válvula de exalação, esta última protegida pela tampa colorida com cinco orifícios de forma triangular.

Visor: Viseira incolor de tipo panorâmico feita de policarbonato com um revestimento orgânico para proteger contra riscos. Tem um anel de fixação completo para assegurar um ajuste completamente estanque entre a viseira e o corpo da máscara.

Headgear: Fabricado em borracha natural e equipado com cinco pontos de ancoragem.

Correia de transporte: Correia de pescoço em PVC ignífugo para segurar a máscara quando não está a ser utilizada.

Exemplos de Aplicações: Ideal para trabalhar em atmosferas poluídas com um teor de oxigénio superior a 17% em volume. A máscara é compatível com filtros de gás, filtros de pó e filtros combinados com rosca de ligação padrão de acordo com a norma EN 148/1.

Normas: UNE-EN 136: 1998

**Resultados dos testes**

| | |
|---|--------------|
| - Resistência à temperatura | Satisfatória |
| - Aperto | |
| Em condições de receção | Satisfatória |
| Após condicionamento térmico Satisfatório | Satisfatório |
| Após condicionamento térmico | |
| Após a resistência à tração | Satisfatório |
| Após resistência mecânica da viseira | Satisfatório |
| Após a inflamabilidade | Satisfatório |
| - Teor de CO2 (%) | 0,57 |
| - Resistência respiratória | |
| A inalação de fluxo contínuo 30 l/min | Satisfatório |
| A inalação de fluxo contínuo 95 l/min | Satisfatório |
| A inalação de fluxo contínuo 160 l/min | Satisfatório |
| Na exalação fluxo contínuo 160 l/min | Satisfatório |
| - Fluxo contínuo nas válvulas de exalação | Satisfatório |
| - Vácuo nas válvulas de exalação | Satisfatório |
| Inflamabilidade | Satisfatória |
| Resistência ao impacto do vidro de visão | Satisfatório |
| Resistência mecânica da viseira | Satisfatória |
| - Campo de visão (%) | |
| Binocular eficaz | 94,4 |
| Total efetivo | 72 |

A máscara facial Climax modelo 731 permite uma máscara totalmente acoplamento completamente estanque com o rosto do utilizador, oferecendo uma selagem máxima contra contaminantes no ambiente.