

## HSD-CO2

Meia Máscara FFP2 autofiltrante moldada não reutilizável.



### DESCRIÇÃO:

Máscara moldada de proteção contra partículas de classificação FFP2 (12XTLV) para partículas e aerossóis sólidos e líquidos, com eficácia de filtração  $\geq 94\%$ . Em conformidade com a norma harmonizada europeia sobre proteção respiratória EN 149:2001+A1-2009 e o Regulamento (UE) 2016/425. Dispõe de clip nasal e cintas elásticas para um ajuste confortável e adequado. Dispõe de sistema de qualidade do processo de produção através da supervisão anual por um Organismo Notificado de modo a garantir proteção certificada.

### CARACTERÍSTICAS:

- ✓ Meias máscaras filtrantes de proteção contra partículas e aerossóis sólidos e líquidos.
- ✓ Classificação FFP2 NR de acordo com a norma EN 149:2001+A1-2009.
- ✓ Dupla banda de ajuste na cabeça para garantir a máxima proteção.
- ✓ Clip nasal em alumínio para um ajuste e fixação ótimos, com almofada em poliuretano para maior conforto.

### NORMAS:

Regulamento (UE) 2016/425 sobre Equipamentos de Proteção Individual. Norma harmonizada EN 149:2001+A1-2009 sobre Proteção respiratória. Meias máscaras filtrantes de proteção contra partículas. Certificado UE de Tipo n.º PPE20161857 (Módulo B) emitido pela INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester, M6 6AJ, England. Organismo notificado n.º 0194. Em conformidade com o tipo baseada na garantia da qualidade do processo de produção sob a supervisão da: INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester, M6 6AJ, England. Organismo notificado n.º 0194 co, n.º de Certificado D-PPE20171064.

Organismo Notificado de avaliação da conformidade: INSPEC International Ltd, 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester, M6 6AJ, England. Organismo notificado n.º 0194.

Fabricante: Wuhan Huashida Protective Products Co., Ltd. No. 511 Weihu Road, Shamao Street, Hannan District, Wuhan, Hubei, China. Importador: MARCA PROTECCIÓN LABORAL, S.L Avenida Bruselas, Parcela R-100, Polígono Industrial Cabezo Beaza, Cartagena, Murcia, Espanha.

### UTILIZAÇÕES E APLICAÇÕES:

- ✓ Indicada para utilização diário durante todo um turno de trabalho.
- ✓ Não reutilizável.
- ✓ Utilização em atividades com partículas de baixa e média toxicidade, indústria geral com utilização de produtos químicos, indústria da madeira, agropecuária, construção, mineração, trabalhos metalúrgicos, etc.

### EMBALAGEM:

- ✓ Caixas de 20 unidades (sem válvula de expiração).
- ✓ Caixote de 400 unidades (sem válvula de expiração)

CARACTERÍSTICAS	DESCRIÇÃO	ENSAIOS NORMA EN 149:2001+A1-2009	RESULTADO
Composição do corpo	polipropileno	Inspeção visual	Cumpre
Composição do clip nasal	Alumínio + Almofada PU	Resistência à respiração (inspiração/expiração)	Cumpre
Composição das tiras elásticas	Poliéster + spandex	Concentração de CO2 no ar inalado	Inferior a 1%
Eficácia filtrante (De acordo com a norma EN 149-2001+A1-2009)	NaCl partículas $\geq 94$ Óleo de parafina $\geq 94$	Ensaio de comportamento prático em condições reais	Cumpre
Cor	Branco	Inflamabilidade	Nenhuma das partes se inflama mais de 5 seg. depois de retirar a chama



Marca Protección Laboral, S.L.

Pol. Ind. Cabezo Beaza, Avda. Bruselas Esq. C/Amsterdam, 30353

Cartagena Telf: 968 50 11 32 Fax : 968 50 84 30

email: [ventas@marcapl.com](mailto:ventas@marcapl.com) / website: [www.marcapl.com](http://www.marcapl.com)

