

Modelo: **SEMI-MÁSCARA REUTILIZAVEL BORRACHA**

2 FILTRO

REF. AIR II

PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA

Arnês com rede de diminuição de peso suportado que proporciona conforto

Fabricada em TPE hipoalergénico

Peça facial de formato parabólico de 6 painéis para uma menor condensação interior

Filtro de baioneta

DESCRIÇÃO E COMPOSIÇÃO

Fabricada em TPE hipoalergénica Material muito macio e confortável. Proporciona proteção, conforto e ajuste excelentes. Oferece resistência ao calor, à humidade e ao efeito do ozono. Hidrófuga e não tóxica.

FORMATO parabólico de 6 painéis para uma menor condensação interior. Os filtros encaixam-se por conexão tipo baioneta: conexão guiada, rápida e fácil de abrir e fechar.

VERSATILIDADE: Graças ao perfil baixo, permite uma excelente compatibilidade com o uso combinado de óculos de segurança, assim como o uso simultâneo com outros equipamentos de proteção. Tamanho único que se adapta a todos os tamanhos de cara.

CONFORTO: Flexível e adaptável para maior comodidade durante períodos prolongados de uso. Sistema de fixação dupla de arnês a cabeça e nuca mais cómodo. Permite levá-la ao pescoço enquanto não estiver em uso. Ajuste frontal do arnês.

ERGONOMIA: Zona de contacto ergonómica, estudada para proporcionar uma maior vedação facial devido ao ajuste ao queixo e aos lados da cara, para um ótimo ajuste a todos os tipos de caras (redondas, alargadas, pequenas e grandes). Formato estudado para abranger o maior número de fisionomias possível.

MCAETANO & CIA., LDA

Rua do Barreiro, 492 E – 4470 – 573 Moreira da Maia - PORTUGAL

t.+351 229 406 035

f.+351 229 412 050

geral@mcaetano.pt

www.mcaetano.pt



Protetor de filtro para pintura (912885), disponível em sacos de 10 unidades. Não vão incluídos com a buconasal.

Filtros disponíveis para a Medop Air II:

Partículas	P2R D, P3R D	EN143
Gases e vapores	A1, A2, B1, AX, K1, E1, K2 AB1, ABE1, ABEK1, ABEK2	EN14387
Combinados (gases e partículas)	A1P2R, A2P3R, AXP3NR, B1P2R, E1P2R, K1P2R, AB1P2R, ABE1P2R, ABEK1P2R, ABE2P2R, ABEK1P3R	EN14387

INFORMAÇÃO MARCAÇÕES

NORMA E CERTIFICAÇÃO	<p>EN 140 (Equipamentos de protecção respiratória: Meias máscaras e quartos de máscaras)</p> <p>Regulamentações complementares:</p> <p>EN 143 (Equipamentos de protecção respiratória: Filtros contra partículas)</p> <p>EN 14387 (Equipamentos de protecção respiratória: Filtros contra gases e filtros combinados)</p>
-----------------------------	---

PESO E OUTROS COMPONENTES

Silicone*	Não contém
Metal	Não contém
Peso	113 g

* Se bem que este EPI não contém silicone, é recomendável testar o produto em zonas de pintura antes do primeiro uso.

OUTRAS CARACTERÍSTICAS

Aplicações	<p>Ambientes com presença de contaminantes em forma de partículas ou gases. Não utilizar caso a concentração de contaminante seja superior ao Limite de Exposição Permissível por filtro.</p> <p>Setores: bricolagem, pintura, mineração, construção, madeira, química e laboratórios, têxtil, jardinaria, metalúrgica, etc.</p> <p>Especialmente recomendada para usuários com tendência a afeções cutâneas.</p>
Conservação Armazenagem Vencimento	Armazenar o equipamento dentro da sua embalagem e em local fresco e ventilado, evitando a humidade, sujidade e o pó.
Indicações Utilização Modo de utilização	<p>Recomendamos realizar a limpeza após cada utilização (excetuando filtros) com água e sabão. Deixar secar ao ar.</p> <p>Periodicamente, dependendo da gravidade da utilização, será necessário desinfetar utilizando um produto com largo espectro contra bactérias.</p>
Apresentação	<p>Caixa de 1 unidade.</p> <p>Embalagem de 32 caixas</p> <p>Medidas: 150 x 150 x 102 mm.</p>