



# Mask I Plus



## Proteção respiratória: Buconasais

### Descrição e composição:

#### Fabricado em borracha natural inodora.

O acabamento mate da buconasal elimina os reflexos incómodos e reduz a aderência de sujidade. Melhoria do contacto com a pele, proporcionando assim maior comodidade ao usuário.

#### Fixação automática: mais cómoda, mais segura e ajuste mais rápido.

Cómodo, flexível e adaptável para maior comodidade durante períodos prolongados de uso. Desenho melhorado que incorpora maior volume interior, proporcionando um nível de conforto respiratório superior. Sistema de fixação dupla de arnés a cabeça e nuca mais cómodo. Permite levá-la ao pescoço enquanto não estiver em uso. Ajuste frontal do arnés. Este modelo permite o uso combinado com outros equipamentos de proteção. Os filtros podem ser acoplados mediante rosca, proporcionando uma maior duração e menor resistência à respiração.

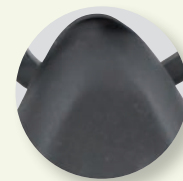
**Peso:** 146 g.



Filtro de rosca.



Fixação automática.



Borracha inodora.

Ref.	Produto
911.744	MASK I PLUS

#### Filtros disponíveis

Partículas	P2 R, P3 R
Gases e vapores	A1, A2, B1, B2, E1, K1, K2
Múltiplos	AB1, ABE1, ABEK1, AB2EK1
Combinados	A1P2R PAD, A2P2R PAD, B1P2R PAD, AB1P2R PAD, E1P2R PAD, K1P2R PAD, ABEK1P2R PAD, ABEK1P3R, ABEK1HgP3R

#### Em conformidade com os parâmetros estabelecidos na EN 140

Nº porta-filtros	2	
Nº válvulas de exalação	1	
Nº válvulas de inalação	2	
Conteúdo em CO2 (%)	<1%	
Resistência a respiração (mbar)	<0,5	
À inalação de fluxo contínuo	A 30 l/min	
	A 95 l/min	<1,3
	A 160 l/min	<2,0
À exalação em fluxo contínuo de 160 l/min	<3,0	

## Proteção respiratória: Buconasais

<b>Norma e certificação</b>	EN 140
<b>Aplicações</b>	Ambientes com presença de contaminantes em forma de partículas ou gases. Não usar quando a concentração de contaminante exceder 50 vezes o limite de exposição permissível. Setores: bricolage, pintura, mineração, construção, madeira, química e laboratórios, têxtil, jardinaria, metalúrgica, etc.
<b>Conservação Armazenagem - Caducidade</b>	Armazenar o equipamento dentro da sua embalagem e em local fresco e ventilado, evitando a humidade, sujidade e o pó.
<b>Indicações Uso - Modo utilização</b>	Recomendamos realizar a limpeza após cada utilização (excetuando filtros) com água e sabão. Deixar secar ao ar. Periodicamente, dependendo da gravidade da utilização, será necessário desinfetar utilizando um produto com largo espectro contra bactérias.
<b>Apresentação</b>	Caixa de 1 unidade. Embalagem de 32 caixas. Medidas: 150 x 150 x 102 mm.
<b>Código de barras</b>	GTIN-13: 8423173876562 GTIN-14: 18423173876569

