

# Ficha Técnica

## Máscara FFP3 C/Válvula

Ref. 20362 (9936)



### Especificações Técnicas:

- Máscara FFP3, proporciona uma proteção respiratória eficaz, contra a exposição a partículas de poeiras ou líquidas não voláteis, oferecendo também proteção contra gases ácidos.
- Camada de carbono proporciona uma proteção contra níveis incómodos de gases Ácidos (abaixo do TLV).
- Parte interna das conchas robusta, aumentando assim a resistência a quedas.
- Clip nasal em forma de M, ajusta-se facilmente para menos pontos de pressão e um melhor conforto na zona do nariz.
- Fitas de juste, em algodão entrançado, melhoram o conforto a nível do pescoço, do rosto e da cabeça, proporcionando uma sensação de segurança.
- Superfície interna do anel de vedação melhora a vedação e oferece um maior conforto para o utilizador e permite também uma higienização caso a máscara auto filtrante seja usado em vários turnos.
- Filtro 3M Advanced Electret proporciona uma filtração eficaz com baixa resistência à respiração para um desempenho consistente de alta qualidade.
- Válvula de exalação 3M Cool Flow oferece um maior conforto em ambientes quentes e húmidos onde a tarefa laboral é mais árdua e física.
- Fitas de ajuste de cores distintas permitem uma fácil identificação do nível de proteção: vermelho para FFP3
- **Valor Limite de exposição: 50 x TLV para partículas.**
- **Peso: 23 gr**
- **Embalagem: 5 unidades**

### Principais Características e Vantagens:

- Norma: **EN149:2001 + A1:2009**  
**FFP3 R D**
- Nota: **R = Reutilizável**  
**D = Cumpre os requisitos de resistência à obstrução**

### Campo de Aplicação:

- Recomendado para indústrias têxteis, indústrias de metal e ferro, minas e obras subterrâneas, entre outros.

### Acessórios e equipamentos complementares:

--

### HR Protecção, S.A.

Lugar do Pombal, Zona Industrial do Salgueiro - Apart. 189  
3534 - 909 Mangualde  
Tel.: +351 - 232 620 620 Fax: +351 - 232 610 333  
www.hrproteccao.pt

email:geral@hr-proteccao.pt

Revisão 00



Directiva:  
89/686/CEE

Organismo  
De  
Controle: 

**HR**  
**Group**

Distribuído por: