



**MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE  
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO - SIT  
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO - DSST**

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 41.351  
VÁLIDO**

**Validade:** 15/04/2028

**Nº. do Processo:** 19964.104093/2023-85

**Produto:** Importado

**Equipamento:** RESPIRADOR DE ADUÇÃO DE AR TIPO MÁSCARA AUTÔNOMA PARA FUGA COM CAPUZ

**Descrição:** Respirador de adução de ar composto por um capuz de segurança, um cilindro de ar respirável e uma bolsa tipo suporte. O capuz de PVC de alta visibilidade é resistente à chama e possui uma vedação do pescoço em borracha, uma mascarilha cobrindo o nariz e a boca do usuário, tiras metálicas sob tensão para manter a capuz na posição, uma válvula de exalação, um redutor de pressão com saída de fluxo contínuo e um sistema de acoplamento para o cilindro. O cilindro recarregável é composto de aço ou composite com autonomia de 10 ou 15 minutos e possui um manômetro indicador de pressão localizado na válvula do cilindro, uma mangueira de ligação do regulador para o conector do capuz e um conector da mangueira para o capuz. A bolsa de PVC na cor laranja para uso e transporte possui uma alça para utilização em duas posições (ombro e pescoço) e uma cobertura para retirada rápida do capuz e acionamento do equipamento. Opcionalmente, a bolsa pode ser afixada a um cinturão.

**Aprovado para:** PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA GASES, VAPORES E MATERIAL PARTICULADO EM CONDIÇÕES DE ESCAPE DE ATMOSFERAS IMEDIATAMENTE PERIGOSA À VIDA E A SAÚDE (IPVS).

**Observação:** I) EPI destinado somente para fuga. II) Para a adequada utilização do equipamento de proteção respiratória, devem ser observadas as recomendações da FUNDACENTRO contidas na publicação intitulada ""Programa de Proteção Respiratória - recomendações, seleção e uso de respiradores"", além do disposto nas Normas Regulamentadoras de Segurança e Saúde no Trabalho."

**Marcação do CA:** No cilindro.

**Referências:** SCOTT ELSA EN.

**Tamanhos:** Único.

**Normas técnicas:** EN 1146:2005

**Laudos:**

**Nº. Laudo:** UKCA 754629

**Laboratório:** BSI

**Empresa:** 3M DO BRASIL LTDA

**CNPJ:** 45.985.371/0001-08 **CNAE:** 2099 - Fabricação de produtos químicos não especificados anteriormente

**Endereço:** ANHANGUERA S/N KM 110

**Bairro:** JARDIM MANCHESTER (NOVA VENEZA)

**Cidade:** SUMARE

**CEP:** 13181900

**UF:** SP