



**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 14.690
VÁLIDO**

Validade: 06/07/2021

Nº. do Processo: 46000.003277/2016-61

Produto: Importado

Equipamento: RESPIRADOR DE ADUÇÃO DE AR TIPO MÁSCARA AUTÔNOMA COM CIRCUITO ABERTO

Descrição: Respirador de adução de ar tipo máscara autônoma de ar comprimido c/circuito aberto de demanda c/ pressão positiva. Peça facial inteira, "Ultravue 3S PS" ou "UltraElite", c/visor transparente, diafragma de voz, mascarilha, válv. de exalação p/pressão positiva e tirante de cabeça ou sist. metálicos p/acoplamento a capacete; pode ter touca presa ao tirante. A peça facial pode ter sist. de comunicação ClearCom ou ClearCommand, e sinalizador da pressão do sist. "AlphaHUD". No centro da peça facial há diafragma de voz e mascarilha; bocal c/1 válv. de inalação e 1 encaixe p/ a válv. de demanda "AutoMAXX" ou "LA96". A peça UltraElite tem 1 válv. de exalação p/pressão positiva na parte interna do bocal. Na peça Ultravue 3S PS esta válvula fica abaixo do bocal. A válv. de demanda é acoplada nas peças por conexão tipo baioneta. Sist. LA96 c/ 1 botão by-pass lateral p/ liberação de ar de modo contínuo qdo pressionado. Sist. AutoMaXX c/ 2 botões de desengate c/by-pass central. Opção: Sist. AutoMaXX c/ by-pass lateral tipo borboleta. Os sist. de válvula de demanda possuem 1 saída conectada à mangueira de média pressão, q se fixa a 1 das saídas do redutor de pressão (tradicional, "Single Line" ou "hose in hose". O equip. pode ter 1 manômetro digital e analógico. Opção: acoplar pça "Y" para conexão de carona (capuz/peça facial). Fixado aos redutores de pressão, há sist. de rosca c/ reg.p/ acoplar cilindro ou sist. duplo de rosca e reg., preso diretamente no redutor, p/uso simultâneo de 2 cilindros c/ 6,0 ou 6,8L. O redutor de pressão da máscara autônoma pode ter 1 conexão especial, "Alphaclick", p/acoplamento de 1 cilindro; 1 saída p/ mangueira carona, outra c/bico engate rápido p/ enchimento rápido do cilindro ("QUICK-FILL") e outra saída opcional p/ 1 mangueira conectada a 1 peça c/sist. de telemetria "AlphaMITTER". O equip. pode ser utilizado c/cilindro de 6,0, 6,8 e 9,0 L e pressão de enchimento de 300 bar e c/ cilindro de 7,0 L e pressão de enchimento de 200 bar, fixados ao redutor de pressão e c/ manômetro. Acessórios opc.: Válv. (redutor) especial "ASV"; Kit amplificador de voz e microfone de lapela; Adaptador p/lentes corretivas; e 1 Suporte c/visor basculante, p/ encaixe de filtro de luz nas tonalidades 10 ou 12 c/ placa de cobertura.

Aprovado para: PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS EM ATMOSFERAS IMEDIATAMENTE PERIGOSA À VIDA E A SAÚDE (IPVS) E PORCENTAGEM DE OXIGÊNIO MENOR OU IGUAL A 12,5% AO NÍVEL DO MAR.

Observação: 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: Em relevo na parte inferior traseira do arreo.

Referências: MÁSCARA AUTÔNOMA AIRMAXX

Tamanhos: Pequeno, médio e grande

Cores: Preta; amarela

Normas técnicas: ABNT NBR 13716:1996

Laudos:

Nº. Laudo: 177/2015-A

Laboratório: FUNDACENTRO - FUNDAÇÃO JORGE DUPRAT FIGUEIREDO DE SEG E MED DO TRABALHO

Empresa: MSA DO BRASIL EQUIP E INSTRUMENTOS DE SEGURANCA LTDA

CNPJ: 45.655.461/0001-30 **CNAE:** 3292 - Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional

Endereço: ROBERTO GORDON 138

Bairro: VILA NOGUEIRA

CEP: 09990901

Cidade: DIADEMA

UF: SP