



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 15.360
VÁLIDO

Validade: 08/07/2025

Nº. do Processo: 19964.105928/2020-71

Produto: Importado

Equipamento: RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR TIPO PEÇA SEMIFACIAL

Descrição: Respiradores purificadores de ar de segurança, tipo peça semifacial, com corpo que conjuga um suporte em material plástico rígido cinza (polipropileno) em sua parte central e o restante da peça facial em elastômero cinza (TPE macio) ou preto (material DrägerFlex), sendo que as peças com elastômero cinza são denominadas X-plore 3300 e as peças com elastômero preto, de X-plore3500. Nas laterais do corpo das peças, estão localizados dois dispositivos plásticos cinza ou preto, um de cada lado, dotados, em sua parte dianteira, de um encaixe tipo baioneta, onde são fixados os filtros químicos, combinados e para partículas com encaixe tipo baioneta ou a base de fixação do porta-filtro dos filtros para partículas com formato de disco oval. Na parte traseira de cada um dos dispositivos, encontra-se fixada uma válvula de inalação. O respirador possui em sua parte centro inferior, uma válvula de exalação. A peça é dotada de um suporte externo (cobertura), confeccionado em material plástico rígido azul ou preto (polipropileno), preso por encaixe tipo pressão, no dispositivo da válvula de exalação e que funciona como cobertura (tampa) desta válvula. Este suporte possui quatro aberturas em suas laterais, duas aberturas superiores e duas inferiores, através das quais passam as pontas de dois tirantes elásticos pretos ajustáveis, que deslizam livremente no seu interior. O tirante localizado na parte inferior da peça com elastômero preto possui uma fivela de fechamento e o tirante localizado na parte superior, um suporte para a cabeça. O respirador é utilizado com os seguintes filtros: 1) Filtros químicos classe 1: 6739186 VO; 6739187 OV/GA/FM/CD/HF; 6738027 AM/MA; 6739184 A1B1E1K1; 6738351 OV/AG/FM/CD/HF/AM/MA/HS. 2) Filtros para partículas com invólucro de plástico e encaixe tipo baioneta: 6738012 P3/P100; 6739182 X-plore P3. 3) Filtros para partículas com formato de disco oval: 6738001 X-plore P1 (PAD); 6738020 X-plore N95 (PAD). 4) Filtros para partículas flexíveis com encaixe tipo baioneta: 6738353 Pure P2; 6738350 Pure P100; 6738391 Pure P3 Odor; 6738392 Pure P3/P100 Odor. 5) Filtros combinados (químico classe 1 e para partículas classe P3): 6738874 A1P3; 6739185 A1B1E1K1HgP3; 6738034 VO/P100-P3; 6738035 OV/CL/SD/HC/HF/CD/FM/P100-P3; 6738037 AM/MA/P100-P3; 6738361 OV/AG/FM/CD/HF/AM/MA/HS/P100-P3.

Aprovado para: PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS DO USUÁRIO CONTRA A INALAÇÃO DE PARTÍCULAS SÓLIDAS, QUANDO UTILIZADO COM FILTROS MECÂNICOS OU COMBINADOS, E CONTRA GASES E VAPORES, QUANDO UTILIZADO COM FILTROS QUÍMICOS OU COMBINADOS.

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: No suporte.

Referências: Dräger X-PLORE 3300 S (Pequeno); Dräger X-PLORE 3300 M (Médio); Dräger X-PLORE 3300 L (Grande); Dräger X-PLORE 3500 S (Pequeno); Dräger X-PLORE 3500 M (Médio); Dräger X-PLORE 3500 L (Grande)

Tamanhos: S (P), M (M), L (G)

Cores: Cinza preta.

Normas técnicas: ABNT NBR 13694:1996, NBR 13696/2010, NBR 13697/2010

Laudos:

Nº. Laudo: 020/2019-A

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

Empresa: DRAGER SAFETY DO BRASIL EQUIPAMENTOS DE SEGURANCA LTDA.

CNPJ: 07.857.433/0001-07 **CNAE:** 4669 - "Comércio atacadista de máquinas, aparelhos e equipamentos não especificados anteriormente

Endereço: PUCURUI 61 CENTRO EMPRESARIAL TAMBORE

Bairro: TAMBORE

CEP: 06460100

Cidade: BARUERI

UF: SP