



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 36.857**  
**VÁLIDO**

**Validade:** 23/06/2030

**Nº. do Processo:** 19966.203074/2025-82

**Produto:** Nacional

**Equipamento:** RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR TIPO PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE PARA PARTÍCULAS PFF2

**Descrição:** Respirador Purificador de ar tipo Peça Semifacial Filtrante para Partículas, Classe "S" - PFF 2, de TNT, com válvula de exalação, formato dobrável.

**Aprovado para:** PROTEÇÃO DAS VIAS RESPIRATÓRIAS CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS (PFF2).

**Observação:** I) EQUIPAMENTO CERTIFICADO COM BASE NO ANEXO E DO ANEXO III-A DA PORTARIA MTP Nº 672, DE 8 DE NOVEMBRO DE 2021. II) Verifique a manutenção da certificação em <http://caepi.mte.gov.br/internet/ConsultaCAInternet.aspx> ou junto ao Organismo de Certificação do Produto - OCP responsável pela avaliação do equipamento. III) 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. IV) Especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao fabricante ou importador.

**Marcação do CA:** Embalagem e produto.

**Referências:** PFF-2 V (S)

**Cores:** Branco na parte interna e azul na parte externa.

**Normas técnicas:** ABNT NBR 13698:2022

**Laudos:**

**Nº. Laudo:** Certificado de Conformidade 100464-04/2025

**Laboratório:** OCP 0003 - Instituto Falcão Bauer de Qualidade - IFBQ

**Empresa:** M.F.Q RESPIRADORES INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

**CNPJ:** 21.204.796/0001-74      **CNAE:** 3292 - Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional

**Endereço:** JOAO DE GODOY 106

**Bairro:** VILA IDALINA

**CEP:** 08562450

**Cidade:** POA

**UF:** SP