

BOLETIM TÉCNICO

RESPIRADOR DESCARTÁVEL

PFF 2 – S



DESCRIÇÃO

Confeccionado na camada externa e interna em TNT (não tecido, a base de polipropileno), e em seu interior o elemento filtrante composto por microfibras de polipropileno tratada eletrostaticamente, com finalidade de retenção de partículas, possui clip nasal, elástico de fixação na cabeça ou orelha, possuindo ou não uma válvula de exalação com membrana.

EFICIÊNCIA MÍNIMA | 94%

PENETRAÇÃO MÁXIMA | 6%



ESPECIFICAÇÕES

PRODUTO	C.A	PESO (g)	COMPRIM. (mm)	LARGURA (mm)
PFF 2S – Sem Válvula – Elástico Orelha	38.811	5	155	95
PFF 2S – Sem Válvula – Elástico Cabeça	38.811	5	150	110
PFF 2S – Com Válvula – Elástico Cabeça	38.812	8	150	110



ATENÇÃO

Os pesos e as dimensões estão sujeitos a pequenas alterações, em razão das características do material.



CLASSIFICAÇÃO FISCAL

63079010



DESEMPENHO

Atende a norma ABNT NBR 13698:2011, juntamente com a portaria do INMETRO Nº 149, de 10/Dezembro.



TESTES REALIZADOS SEGUNDO A NORMA

NORMA NBR 13698 – PFF-2S – S/VÁLVULA

- Inspeção Visual;
- Penetração Através do Filtro;
- Resistência a Respiração;
- Condicionamento Térmico;
- Inflamabilidade.

NORMA NBR 13698 – PFF-2S – C/VÁLVULA

- Inspeção Visual;
- Penetração Através do Filtro;
- Vazamento de Válvula de Exalação;
- Resistência a Respiração;
- Resistência da Válvula de Exalação a Atração;
- Condicionamento Térmico;
- Inflamabilidade.

BOLETIM TÉCNICO

RESPIRADOR DESCARTÁVEL

PFF 2 – S



INFORMAÇÕES CONTIDAS NO PRODUTO

Plastcor, Selo de Inmetro, Lote de Fabricação, Número de C.A. e modelo.



UTILIZAÇÃO

A utilização contra poeiras, névoas e fumos, até 10 vezes o limite de exposição para o contaminante particulado.



INSTRUÇÕES DE USO

- É importante a higienização das mãos antes de manusear o produto;
- É importante verificar a vedação do respirador antes de sua utilização;
- Este respirador deve ser utilizado somente contra partículas sólidas e líquidas à base de água (identificação da letra S no seguinte símbolo PFF-2 S);
- Este respirador não deve ser utilizado em atmosferas explosivas ou em ambientes com deficiência de oxigênio (abaixo de 19,5% em volume) fechados ou sem ventilação;
- Este respirador não deve ser utilizado em atmosferas IPVS (Imediatamente Perigoso à Vida e à Saúde);
- Somente pessoas treinadas e qualificadas devem utilizar este respirador;
- Este respirador não deve ser utilizado por pessoas com barba ou cicatrizes profundas no rosto;
- Descarte o respirador após a jornada de trabalho;
- Este respirador não deve ser utilizado para proteção respiratória contra poeiras e névoas altamente tóxicas, com limites de exposição ocupacional inferior a 0,05 mg/m³, contra jatos de areia, gases, vapores, amianto (asbesto) ou em atmosferas contendo névoas oleosas;
- No surgimento de irritações ou problemas respiratórios, suspenda imediatamente o uso e procure atendimento médico



EMB. UNITÁRIA

Embalagem plástica impressa, com dimensões de 120 x 190mm. Nesta embalagem contém 01 respirador.



EMB. MASTER

Caixa de papelão impressa, com dimensões de 455 x 240 x 348mm. Nesta embalagem contém 350 respiradores sem válvula, ou 250 respiradores com válvula.



ESTOCAGEM

Armazenar em local ventilado, limpo, seco e distante de exposição a contaminantes.



VIDA ÚTIL

A vida útil do respirador dependerá do tipo do contaminante, sua concentração no ambiente, da frequência respiratória do usuário, da umidade relativa do ar e de sua conservação. O respirador deve ser trocado sempre que estiver saturado, perfurado, rasgado, com elástico danificado ou quando sentir o cheiro ou o gosto do contaminante.



VALIDADE

03 anos.



LINK DE ACESSO

<https://plastcor.com.br/produto/respirador-pff2-com-valvula/>