

1. Objetivo

Estabelecer os requisitos técnicos e as características mínimas para o fornecimento e utilização do protetor facial contra arco elétrico para proteção dos profissionais que atuam em serviços de eletricidade.

2. Âmbito de aplicação

Distribuição

3. Documentos de referência

Normas NPFA 70E Electrical Safety in the Workplace.

ASTM F 2178-08.

ANSI Z87.1-10.

4. Definição

Protetor Facial - destinado a prover a proteção da face contra os agentes térmicos provenientes do arco elétrico.

5. Características

- Polímero anti-chamas e a prova de arco elétrico.
- ATPV mínimo - 10,8 cal/cm²
- Lente antiembaçante, verde, translúcida , policarbonato
- Tamanho único.
- Utilizado com capacete de segurança.

6. Durabilidade

Conforme recomendações para conservação indicadas pelo fabricante.

7. Certificado de aprovação

Deve conter CA válido.

8. Desenho

