

Modelo: FIRE SOS

Norma Técnica: NFPA 1971/2018

Data: 04/04/2025

REFERENCIAS:

Branco	1181	Preto	1074	Limão	334	Azul	875
Rosa	808	Vermelho	136	Amarelo	1275		

NCM: 65061000

CA: 49.216

1- P/LIQ: 1850 GRS. - **P/B C/EMB:** 2450 GRS.

2- P/LIQ: 1650 GRS. - **P/B C/EMB:** 2250 GRS.

3- P/LIQ: 1650 GRS. - **P/B C/EMB:** 2250 GRS.

Modelos disponíveis: Viseira (01), óculos fixo (02), óculos removível (03)

DIMENSÃO DA EMBALAGEM INDIVIDUAL: (CAIXA PAPELÃO) 35 X 24,5 X 41 CM

DIMENSÃO DA EMBALAGEM MASTER: (CAIXA PAPELÃO) 38 X 47 X 130 CM

PEÇAS P/CAIXA MASTER: 5 UND **P/LIQ:** 9,250 KG **P/B/BEM:** 10,950 KG.

CASCO - EXTERNO: Plástico ignífugo reforçado, construído em termoplásticos injetados, com acabamento superficial liso e brilhante. Os materiais empregados não são condutores de eletricidade. Seu desenho permite o escoamento da água de forma que esta escorra para a parte traseira do casco, onde possui uma aba em toda a sua lateral. Com desenho ergonômico que permite todos os movimentos naturais, ajustado de maneira correta, inclusive a viseira de proteção facial, não permita que essa esteja afastada do casco. Seu acabamento externo de fácil limpeza, resistente a arranhões e a raios U.V. Sendo, que na parte traseira possui uma argola metálica, fixada por meio de rebite ao casco externo. Essa argola ajuda no armazenamento do capacete.

VISEIRA: Construída em policarbonato de alto impacto e com componentes ignífugos, com 3mm de espessura, fixada nas laterais do casco- externo por meio de 2 borboletas laterais, que permitem o seu rápido ajuste. Na sua parte superior, possui uma aba de largura de 4mm, para que quando a viseira for abaixada, não permita o ingresso de água e limite o curso dessa, protegendo o rosto do usuário., Essa aba encostada na parte frontal do casco externo possibilita o uso de máscara do equipamentos de respiração autônoma. Seus componentes de ajuste permitem sua substituição e seu fácil manuseio.



CASCO INTERNO: Injetado em plástico de alta densidade resistente a impacto, com formato tipo painel de abelha e inserido no casco externo de forma que é possível sua substituição e fácil manutenção. Nesse casco interno está a catraca, o protetor de nuca, as fitas de suspensão do capacete fixadas em 4 pontos de apoio, que se distribuem radialmente dentro do casco interno, de forma que permitam que a cabeça do usuário não tenha contato com o fundo do casco interno.

PROTEÇÃO DE NUCA: A proteção térmica da nuca está construída em tecido Antichama, fixada com velcro no casco interno, de fácil retirada para limpeza ou manutenção, não permitindo sua perda acidental. Sua dimensão é de 180mm de altura por 470mm de comprimento.

CARNEIRA: Injetada em termoplástico formado que permite o ajuste do perímetro da cabeça pela sua flexibilidade, entre 54 e 64 cm, por meio de um sistema de catraca que visa propiciar esse ajuste sem a necessidade de remoção do capacete da cabeça, permitindo que a posição relativa do capacete seja acomodada a sua necessidade ergométrica. A carneira é construída de maneira que sua parte frontal esteja em contato com a testa do usuário e sua parte posterior com a nuca, permitindo que o capacete, se bem ajustado não caia da cabeça do usuário mesmo sem o uso de cinta jugular. Toda a extensão da carneira que faz, contato com a cabeça do usuário está envolta em uma proteção de tecido para maior conforto. Esta carneira ainda permite ajustes de altura em 3 posições.

TIRA DE FIXAÇÃO JUGULAR: Construído em material retardante de chama, com largura de 18mm, com fixação rápida e ajustável sob o queixo, de forma que permita a fixação segura do capacete e não impeça a fala normal do usuário. O excedente da tira é fixada por intermédio de velcro, impedindo que esta fique pendente ou saliente, de forma que possa enroscar-se a algum objeto. Possui um sistema de engate rápido de fácil manuseio e um sistema de travamento metálico que regula o tamanho.



ESCUDO FRONTAL: Construído em couro costurado, dupla camada, sendo no meio um adesivo refletivo na cor vermelha e tendo na parte superior a palavra BOMBEIRO, números na parte central costurado de 2 dígitos, e na parte inferior mais uma abertura para que o usuário possa colocar alguma outra identificação, fixada através de 2 parafusos com porca e tampo metálico de acabamento.

FAIXAS REFLETIVAS: Possui 5 faixas refletivas ignífugas na cor prata de 25mm de largura e 100mm de comprimento posicionadas em toda a volta do casco externo e na aba posterior horizontal.

CERTIFICAÇÃO: O capacete possui certificado conforme a NFPA: (National Fire Protection Association) 1971 - 2018 Standard for Structural Fire Fighting - cumprindo normas IRAM 3620. Ministério do Trabalho CA 49.216

CEPPO INDUSTRIA E COMERCIO DE EPI LTDA. Rua Ministro Adauto Lúcio Cardoso, 345 Bairro São José
Cidade de ESTRELA - RS - Cep: 95880-000 www.ceppo.com.br e-mail ceppo@ceppo.com.br

