



Mangote

Fabricante

Rio Valley Industria e Comercio de Equipamentos de Segurança Ltda - ME
CNPJ 09.179.886/0001-57
IE 509.069.995.110

Equipamento

Proteção do braço e antebraço do usuário contra agentes térmicos (pequenas chamas, calor de contato, convectivo e radiante) e contra umidade provenientes de operações com uso de água.

Aprovado para: Proteção das mãos do usuário contra agentes térmicos (pequenas chamas, calor de contato, convectivo, radiante).

Observações

I) O EPI apresenta resultado de desempenho "nível 5" no ensaio de resistência ao rasgamento trapezoidal, quando ensaiado de acordo com o determinado no item 2.7 do Anexo I da Portaria SEPRT 11.437/2020. O nível de desempenho varia de 1 a 6, sendo 6 o melhor resultado.

II) O EPI obteve resultado de níveis de desempenho A1+A2 B2 C1 DX EX F3 para ABNT NBR ISO 11612:2017, em que: A1+A2 - propagação de pequenas chamas; B2 - calor convectivo; C1 - calor radiante; DX - grandes massas de metal fundido (alumínio a 780º C); EX - grandes massas de metal fundido (ferro a 1400º C); F3 - calor de contato;

III) O código X indica que o EPI não foi ensaiado para a aplicação correspondente.

IV) EPI não aprovado para uso em operações de soldagem e processos similares.

V) EPI NÃO APROVADO PARA USO CONTRA AGENTES METEOROLÓGICOS (CHUVA).

VI) Demais especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao fabricante.

Restrições

EPI não aprovado contra arco elétrico, fogo repentino e combate a incêndio.



CA (Certificado de Aprovação)

CA 38839

Processo 14022103655202128

Validade: 26/08/2026

Produto Nacional

Normas

BS 3546:1974

ABNT NBR ISO 11612:2017

Laudo

Laudo EPI 12029/21

Laboratório IBTEC - Instituto Brasileiro de Tecnologia do Couro, Calçado e Artefatos

RioVAlLEY

riovalley.com.br | (18) 3582-1962