



**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 28.213
VÁLIDO**

Validade: 01/07/2026

Nº. do Processo: 14021.159250/2021-54

Produto: Nacional

Equipamento: CAPUZ COM VISOR

Descrição: Capuz de segurança confeccionado em tecido de aramida carbono aluminizado, forro fixo em tecido preto composto de modacrílico, algodão e antiestático fixado a um escudo confeccionado em Celeron por meio de quatro parafusos metálicos e dois rebites. O escudo de Celeron é fixado ao sistema de sustentação, composto de carneira e coroa de plástico branco por meio de dois parafusos plásticos. O ajuste de tamanho da carneira é feito por meio de catraca. O escudo de celeron possui uma abertura frontal na qual é fixado o visor confeccionado em policarbonato verde escuro preso à parte externa do escudo por meio de dois rebites metálicos.

Aprovado para: PROTEÇÃO DO CRÂNIO E PESCOÇO DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS, ESCORIANTE E TÉRMICOS PROVENIENTES DE OPERAÇÕES DE SOLDAGEM E PROCESSOS SIMILARES, CONTRA AGENTES TÉRMICOS (PEQUENAS CHAMAS, CALOR DE CONTATO, CONVECTIVO, RADIANTE E METAIS FUNDIDOS) E PROTEÇÃO DOS OLHOS E FACE CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES E CONTRA SOLDAGEM E PROCESSOS SIMILARES (W5).

Restrições/Limitações: EPI NÃO APROVADO CONTRA ARCO ELÉTRICO, FOGO REPENTINO E COMBATE A INCÊNDIO.

Observação: I) O EPI obteve resultado de níveis de desempenho Código "A1+A2", Classe "2", para ISO 11611:2015, e A1+A2 B1 C4 D3 E3 F1, para ABNT NBR ISO 11612:2017, em que: A1+A2 - propagação de pequenas chamas; B1 - calor convectivo; C4 - calor radiante; D3 - grandes massas de metal fundido (alumínio a 780° C); E3 - grandes massas de metal fundido (ferro a 1400° C); F1 - calor de contato. II) Visor aprovado para a resistência a alto impacto, devendo apresentar a marcação "+" segundo a norma técnica ANSI/ISEA Z87.1-2015. O visor possui essa marcação. III) Demais especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao fabricante.

Marcação do CA: Na etiqueta.

Referências: HJ53700.

Tamanhos: Único.

Cores: Capuz cinza, forro preto, visor verde escuro.

Normas técnicas: ISO 11611:2015 (E), ABNT NBR ISO 11612:2017 (E)

Laudos:

Nº. Laudo: 1 124 303-203

Laboratório: IPT/SP - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

Empresa: HERCULES EQUIPAMENTOS DE PROTECAO LTDA.

CNPJ: 60.042.686/0001-05 **CNAE:** 1413 - Confeção de roupas profissionais

Endereço: ROBERT KENNEDY 675

Bairro: PIRAPORINHA

Cidade: SAO BERNARDO DO CAMPO

CEP: 09895003

UF: SP