

**DESCRIÇÃO**

Capa de segurança com manga, com capuz, confeccionada em PVC laminado transparente, com fechamento através de botões plásticos de pressão e costura de solda eletrônica. O EPI apresenta resultado de desempenho "nível 1" 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.

APLICAÇÃO

Proteção do tronco do usuário contra umidade proveniente de operações com uso de água.

CORES

Transparente

NORMAS APLICÁVEIS

BS 3546:1974

LAUDO DE ENSAIO

1 090 230-203/2017: IPT/SP - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - MET

10.851

CLASSIFICAÇÃO FISCAL

Capa com manga e capuz

6201.13.00

EMBALAGEM

Cada capa é fornecida dentro de um saco plástico com as etiquetas e manual de instrução com todas as informações exigidas por norma e necessárias para o usuário.

ESTOCAGEM

Manter o equipamento guardado dentro da embalagem individual ou coletiva em local limpo, fresco e arejado.

MANUTENÇÃO

Lavar com pano umedecido em solução de água com sabão neutro, secar com pano limpo. Não utilizar produtos químicos.

VIDA ÚTIL

Validade de 5 (Cinco) anos a partir da data de fabricação gravado na etiqueta do equipamento ou na embalagem. Durabilidade em uso: indeterminada, dependendo dos cuidados com a manutenção e higienização, de fatores ambientais e da atividade exercida.

REFERÊNCIAS

Capa cristal com capuz com manga Tam.M - Cód.1238

Capa cristal com capuz com manga Tam.G - Cód.1215

Capa cristal com capuz com manga Tam.GG - Cód.1207

BS 3546



Departamento Técnico

Departamento Qualidade

Obs:

CNPJ: 59.677.708/0001-24

SAC: 11 - 4648 6484

INDÚSTRIA BRASILEIRA