

**FICHA TÉCNICA**

FT: 103/22 - Revisão: 001 - Data: 22/06/2022



Capa com manga e capuz

**DESCRIÇÃO**

Capa de segurança com manga ou tipo morcego, ambas com capuz, confeccionada em PVC forrado, amarelo ou preto, com fechamento através de botões plásticos de pressão e costura de solda eletrônica. Tecido com espessura de 0,3mm.

O EPI apresenta resultado de desempenho "nível 2" 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**

Amarela

**NORMAS APLICÁVEIS**

BS 3546:1974

**LAUDO DE ENSAIO**

1 118 694-203 : IPT/SP - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

**CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - MET**

5.864

**CLASSIFICAÇÃO FISCAL**

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 com capuz com manga amarela Tam.G - Cód.001470

Capa com capuz com manga amarela Tam.GG - Cód.001475

Capa com capuz com manga amarela Tam.EG - Cód.001479



Departamento Técnico

Departamento Qualidade

Obs:

CNPJ: 59.677.708/0001-24

SAC: 11 - 4648 6484

INDÚSTRIA BRASILEIRA