



Ref.

0202007



Capacete Polietileno Com Viseira Em Policarbonato - CLIMAX

DESCRIÇÃO:

- Capacete Polietileno Com Viseira Policarbonato;

CARACTERÍSTICAS:

- O protetor facial Climax 436-DV foi projetado para fornecer proteção eficaz contra o risco de arco elétrico;
- Design especial do protetor facial, qualquer limitação no ângulo de visão lateral é minimizada e o protetor pode ser usado por praticamente qualquer usuário;
- A classe óptica permite uso prolongado sem desconforto para o usuário;
- Classe 2 (423 kJ/m2 ~ 10,1 cal/cm2 GS-ET-29;
- Capacete: Fabricado em polietileno injetado de alta densidade;
- Viseira: Fabricada por moldagem por injeção. Policarbonato. Tratamento anti-embaciamento;
- Arnês: Feito de polietileno linear injetado que tem grande potencial de absorção de impacto. Composto por três partes:
- Faixa têxtil anti-suor;
- Faixa de pescoço: ajuste de roda;
- Tampa de 6 braços: a altura pode ser ajustada em 3 posições;

DIMENSÕES:

- 200 x 390 (mm);

PESO:

- 0,730 kg;

MARCA: CLIMAX



Normas:





EN 166-2001



EN 170-2002 **EN** 397-2012





■ EN 50365

Dados do Produto:

Material Arnês Polietileno

Pontos Fixação

Banda de Suor Sim

1 Unidade(s) por Caixa / 10 Unidade(s) por Cartão Embalagem

Material Policarbonato Modelo 436DV

Tipo Capacetes

Ventilado

Aiuste Manual

Branco, Azul, Cinzanto, Verde, Amarelo

Peso

0202007.04112025/V4 Versão Ficha Técnica





