

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 Aproximadamente 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:



CAT II



EN 166-2001



EN 170-2002



EN 397-2012



EN 50365

Dados do Produto:

Material Arnês	Polietileno
Pontos Fixação	6
Banda de Suor	Sim
Embalagem	1 Unidade(s) por Caixa / 10 Unidade(s) por Cartão
Material	Policarbonato
Modelo	436DV
Tipo	Capacetes
Ventilado	-
Ajuste	Manual
Cor	Branco, Azul, Cinzento, Verde, Amarelo
Peso	6
Versão Ficha Técnica	0202007.26032026/V4