

# 



Ref.

0202002



## Capacete Polietileno Com Viseira Em Rede -

#### **DESCRIÇÃO:**

- Capacete com viseira em rede;

### 0201004 Capacete em polietileno

#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Arnês injetado a polietileno com 6 pontos de fixação (54-61cm);
- Banda de suor;
- Arnês com ajuste manual através de roda dentada;
- Eletricamente isolante, projetado para uso em instalações até 1000 V em corrente alternada ou 1500 V em corrente contínua (CLASSE 0);
- Ranhuras laterais que permite o encaixe de uma grande variedade de acessórios;
- Temperatura de trabalho: 10°C / + 50°C;
- PESO: 322g;

### 0205011 Viseira em rede metálica;

#### **CARACTERÍSTICAS:**

- Adequada para proteção contra partículas geradas em trabalhos florestais;
- Bordo em plástico preto;
- 380 x 208 x 0,3 mm;
- Resistência mecânica: S;
- Perfil rebatível para permitir levantar a viseira e colocá-la numa posição mais confortável;

MARCA: CLIMAX



#### Normas:





EN 1731

**EN** 50365-2002



▲ EN 397-2012+A1-2012



Material Arnês Polietileno

Pontos Fixação 6

Banda de Suor

**Embalagem** 20 Unidade(s) por Cartão

Material Polietileno Modelo C436MALLA Tipo Capacetes Ventilado Não

Ajuste Manual

Amarelo, Azul, Branco, Castanho, Cinzento, Laranja, Verde, Vermelho Cor

Peso

Versão Ficha Técnica 0202002.04112025/V4





