

Ref. 0301114

Óculo Policarbonato Amarelo Antiembaciamento - UNIVET

DESCRIÇÃO:

- Óculos de proteção com lente em policarbonato amarela para condições de baixa luminosidade;

CARACTERÍSTICAS:

- Tecnologia de lentes: antirrisco, antiembaçante e com proteção UV400;
- Tecnologia de estrutura: configuração da almofada nasal e terminal em borracha;
- Cor da lente: amarelo;
- Material da lente: policarbonato;
- Cor da moldura: preto/verde;

CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO:

- Indicado para uso em condições de nuvens e nevoeiro;

CONDIÇÕES AMBIENTAIS:

- Temperatura entre -5°C e +25°C;

NORMAS E CERTIFICAÇÕES:

- Padrões: ANSI/ISEA Z87.1 e ISO 16321;
- Resistência mecânica: nível de resistência ao impacto 45 m/s (C);
- Requisitos opcionais: proteção contra partículas de alta velocidade em temperaturas extremas de -5°C a +55°C (T);
- Classe óptica: classe 1;

MARCAÇÕES:

- Código do produto (UE): 5A1.A.06.00.03;
- Marca da moldura (ANSI): U Z87;
- Marca do quadro ISO 16321: 16321 U CT;
- Marca da lente (ANSI): U Z87 U6;
- Marca da lente ISO 16321: U UL1,2 1 CT.

MARCA: UNIVET



Normas:

CE

EN ISO 16321

Tecnologias:

Anti-névoa

Anti-riscos

G65

UV400

Dados do Produto:

Embalagem	1 Pack(s) com 50 Unidade(s) por Caixa / 200 Unidade(s) por Cartão
Cor da Armação	Preto
Material	Lente - Policarbonato
Cor da Lente	Amarelo
Modelo	5A1A060003
Tipo	Óculos
Marcação da Lente	U Z87 U6 U UL1,2 1 CT
Peso	-
Versão Ficha Técnica	0301114.30032026/V4

