

Ref. 0301118

Óculo Policarbonato Fumado Antiembaciamento - UNIVET

DESCRIÇÃO:

- Óculos de proteção com lente cinza em policarbonato para condições de alto brilho;

CARACTERÍSTICAS:

- Tecnologia de lentes: antirrisco (K) e proteção UV400;
- Tecnologia de estrutura: overspec, ajuste de comprimento das hastes, ponteiros de borracha, movimento de inclinação das ponteiros e SoftPad;
- Cor da lente: cinza;
- Material da lente: policarbonato;
- Cor da moldura: cinza-escuro/verde;

CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO:

- Indicado para uso em condições de alto brilho;

NORMAS E CERTIFICAÇÕES:

- Padrões: EN166, EN170 e EN172;
- Número da escala: (2C-2,5) e (5-2,5);
- Resistência mecânica: baixo impacto energético (F);
- Requisitos opcionais: resistência a danos superficiais causados por partículas finas (K) e 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): 5X7.01.11.02;
- Marca da moldura (UE): Mod.5X7 U EN166 FT U EN175 FT CE;
- Marca da lente (UE): 2C-2,5/5-2,5 U 1 FT K CE.

MARCA: UNIVET



Normas:

CE

EN 166-2001

EN 170

EN 172

Tecnologias:

Anti-riscos

UV400

Dados do Produto:

Embalagem	1 Pack(s) com 10 Unidade(s) por Caixa / 250 Unidade(s) por Cartão
Cor da Armação	Preto
Material	Lente - Policarbonato
Cor da Lente	Preto
Modelo	5X7011102
Tipo	Óculos
Marcação da Lente	2C-2,5/5-2,5 U 1 FT K CE
Peso	-
Versão Ficha Técnica	0301118.07042026/V4