

Ref. 0301117

Óculo Policarbonato Incolor Antiembaciamento - UNIVET

DESCRIÇÃO:

- Óculos de proteção com lente em policarbonato de alto desempenho mecânico;

CARACTERÍSTICAS:

- Tecnologia de lentes: antirrisco + antiembaçante (KN - Vanguard PLUS) e proteção UV400;
- Tecnologia de estrutura: excesso de especificação e terminal em borracha;
- Cor da lente: claro;
- Material da lente: policarbonato;
- Cor da moldura: preto/verde;

CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO:

- Indicado para uso em brilho padrão;

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 80 m/s (D);
- Requisitos opcionais: resistência a danos superficiais causados por partículas finas (K), resistência ao embaçamento das lentes (N) e proteção contra partículas de alta velocidade em temperaturas extremas de -5°C a +55°C (T);
- Classe óptica: classe 1;
- Categoria de EPI: 2ª categoria;

MARCAÇÕES:

- Código do produto (UE): 5X2.03.02.00;
- Marca da moldura (ANSI): U Z87+;
- Marca do quadro ISO 16321: 16321 U DT;
- Marca da lente (ANSI): U + U6 X;
- Marca da lente ISO 16321: U UL1,2 DT KN.

MARCA: UNIVET



Normas:

CE

EN ISO 16321

Tecnologias:

Anti-riscos

UV400

VANGUARD PLUS

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	Incolor
Modelo	5X2030200
Tipo	Óculos
Marcação da Lente	U + U6 X U UL1,2 DT KN
Peso	-
Versão Ficha Técnica	0301117.07042026/V4