

FICHA TÉCNICA

506U030000

Rev.00



- Antiembaçante certificado nível máximo



- Antirrisco certificado nível máximo



- Ajuste Longitudinal



- Ajuste Angular



CARACTERÍSTICAS:

- Óculos projetado pela Univet que reúne design esportivo, conforto e resistência;
- Hastes com terminais de material suave para eliminar a pressão na cabeça do usuário;
- Lentes proporcionam maior área de proteção contra respingos multidirecionais;
- Armação ergonômica e elástica, trazendo maior conforto ao usuário;
- Extremamente resistente e leve, com apenas 25g;
- Ponte nasal ajustável e confortável.

CARACTERÍSTICAS DA ARMAÇÃO:

Tipo da Armação	Óculos de Segurança
PPE campo de visão	>40°
Ajuste das hastes	Inclinação e comprimento
Peso (g)	25
Medidas (mm)	136 119 - 126
Características do Material	Não contém latex

CARACTERÍSTICAS DAS LENTES:

Material	Policarbonato
Cor	Claro
Tratamento Técnico	Antirrisco Plus/Antiembaçante Plus
Espessura [mm](+/- 0.1)	2.3
Curvatura	Base 9 Esférica
Classe Óptica	1
Proteção UV	380 nm
Partes Extras	-
Transmissão de luz % (+/-5%)	88,8

DADOS DA MARCA:

Referências Padrão	EN166 EN170
Marcação da Armação	Mod.506 U EN166 FT CE
Marcação Ocular/Flip-up	2C-1.2 U 1 FT K N CE
Certificado de Aprovação	CA 36.698

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Proteção contra partículas em velocidade até 45 m/s – baixa energia (F); Proteção contra partículas em velocidade em temperaturas extremas (T); Resistência à dano superficial causado por partículas finas (K); Resistente contra embaçamento (N)

Aplicações: Manutenção, operação de máquinas, montagem e uso geral.

