

ÓCULOS DE SEGURANÇA PARA GRADUAÇÃO

5X9E.N0.00.99

CA 37.807



CARACTERÍSTICAS DA ARMAÇÃO

Peso (g)	47
Tamanho armação	Único
Ajuste das hastes	-
Medidas oculares (mm)	58 □ 16 X 110 - 120
Tipo do material	Antialérgico
Cores das hastes	Elastico
Campo de visão	>40°
Acessórios	-

CARACTERÍSTICAS DA LENTE

Material da lente	Polycarbonato / CR39
Tipo de lente	Monofoveal / Multifocal-progressivo
Processo de produção	Surfaçagem
Cores da lente	Transparente / Fotocromático
Tratamentos opcionais	Antirrisco/antiembaçante
Espessura da lente (mm) (+/- 0.1)	>1.8 (polycarbonato) / >2.2 (CR39))
Curvatura lente	Base 6 Esférica
Classe óptica	1
Transmissão de luz % (+/-5%)	91,2

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Proteção dos olhos do usuário contra baixo impactos de partículas volantes frontais, multidirecionais e contra líquidos.
Restrições: Proteção infra vermelha, proteção contra luz azul.

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

CA 37.807

Referências

ANSI/ISEA

Padrão

Z87.1-2015

ACESSÓRIOS

BORRACHA 5X9G.00.00



**SEUS OLHOS
NOSSA PAIXÃO**