

ÓCULOS DE SEGURANÇA PARA GRADUAÇÃO

5X9.0S.00.99

CA 38.095



Tecnologias da armação



CARACTERÍSTICAS DA ARMAÇÃO

Peso (g)	35
Tamanho armação	G
Ajuste das hastes	Comprimento e altura
Medidas oculares (mm)	58 □ 16 X 110 - 120
Tipo do material	Antialérgico
Cores das hastes	Verde escuro
Campo de visão	>40°
Acessórios	Flip/Guarrição de borracha

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 Estérica
Classe óptica	1
Transmissão de luz % (+/-5%)	91,2

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Proteção dos olhos do usuário contra baixo impactos de partículas volantes frontais. Proteção contra luz infra vermelha quando utilizado com o adaptador dotado de lente verde (Flip IR5). Proteção contra partículas multidirecionais e contra líquidos quando utilizado com borracha.

Restrições: Proteção contra líquidos quando usado sem borracha ou com adaptador (Flip IR5).

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

CA 38.095

Referências
Padrão

ANSI/ISEA
Z87.1-2015

ACESSÓRIOS

BORRACHA 5X9G.00.00

FLIP IR5 5X9R.00.50



**SEUS OLHOS
NOSSA PAIXÃO**