

ÓCULOS DE SEGURANÇA PARA GRADUAÇÃO

5X9.OS.11.99

CA 38.095



Tecnologias da armação



CARACTERÍSTICAS DA ARMAÇÃO

Peso (g)	35
Tamanho armação	M
Ajuste das hastes	Comprimento
Medidas oculares (mm)	54 □ 16 X 110 - 120
Tipo do material	Antialérgico
Cores das hastes	Laranja
Campo de visão	>40°
Acessórios	-

CARACTERÍSTICAS DA LENTE

Material da lente	Policarbonato / CR39
Tipo de lente	Monofocal / Multifocal-progressivo
Processo de produção	Surfaçagem
Cores da lente	Transparente / Fotocromático
Tratamentos opcionais	Antirrisco/antiembaçante
Espessura da lente (mm) (+/- 0.1)	>1.8 (policarbonato) />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
 Restrições: Proteção contra líquidos.

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

CA 38.095

Referências

ANSI/ISEA

Padrão

Z87.1-2015