

ÓCULOS DE SEGURANÇA AMPLA VISÃO

**625.03.01.05**

CA 44.444



Tecnologias da lente



**CARACTERÍSTICAS DA ARMAÇÃO**

<b>Peso (g)</b>	39
<b>Tamanho</b>	Único
<b>Elástico</b>	Tecido
<b>Ajuste das hastes</b>	-
<b>Medidas (mm)</b>	-
<b>Ventilação</b>	-
<b>Acessórios</b>	-

**CARACTERÍSTICAS DA LENTE**

<b>Material</b>	Polycarbonato
<b>Cor da lente</b>	Verde G15
<b>Tratamento antiembaçante</b>	Plus
<b>Tratamento antirrisco</b>	Plus
<b>Espessura da lente (mm) (+/- 0.1)</b>	2.0
<b>Curvatura</b>	Base esférica 9
<b>Classe Óptica</b>	1
<b>Transmissão de luz % (+/-5%)</b>	9,3
<b>Proteção UV</b>	400nm

**CAMPOS DE APLICAÇÃO**

Proteção contra gotas e respingos de líquidos, partículas de alta velocidade 120 m /s - energia média e grandes partículas de poeira (> 0,5 um)  
 Resistência ao embaçamento dos olhos (N) Resistência a danos de superfície por partículas finas (K)

**CERTIFICADO DE APROVAÇÃO**

CA 44.444

**Referências**

ANSI/ISEA

**Padrão**

EN166 EN170 EN172