

ÓCULOS LINHA PLANA

**5X7.03.11.00**

CA 37.013



Tecnologias da lente



Tecnologias da armação



#### CARACTERÍSTICAS DA ARMAÇÃO

<b>Peso (g)</b>	37
<b>Tamanho armação</b>	Único
<b>Ajuste das hastes</b>	Comprimento e inclinação
<b>Medidas oculares (mm)</b>	150 116 - 132
<b>Tipo do material</b>	Antialérgico
<b>Cores das hastes</b>	Preto e verde
<b>Acessórios</b>	-

#### CARACTERÍSTICAS DA LENTE

<b>Material da lente</b>	Polycarbonato
<b>Cor da lente</b>	Incolor
<b>Tratamento antiembaçante</b>	Plus
<b>Tratamento antirrisco</b>	Plus
<b>Espessura da lente (mm) (+/- 0.1)</b>	2,1
<b>Classe Óptica</b>	1
<b>Transmissão de luz % (+/-5%)</b>	88,8
<b>Proteção UV</b>	400nm
<b>Curvatura</b>	Base esférica 2.5

#### CAMPOS DE APLICAÇÃO

Proteção dos olhos do usuário contra alto impactos de partículas volantes multidirecionais. Permite sobreposição de óculos graduados.  
 Restrições: Proteção infra vermelha, proteção contra luz azul e contra líquidos.

#### CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

CA 37.013

<b>Referências</b>	ANSI/ISEA
<b>Padrão</b>	Z87.1-2015