



Ficha Técnica Comercial

Revisão 00 - 31/08/2015

### Apresentação Geral

<b>Nome do produto</b>	<b>Canary</b>
<b>Modelo</b>	Ampla Visão
<b>CA</b>	27573
<b>Descrição</b>	Óculos de segurança com armação e visor confeccionados em uma única peça de policarbonato incolor, cinza, verde tonalidade 3 (Shade 3) ou verde escuro tonalidade 5 (Shade 5), com borda superior com meia proteção na parte frontal e meia proteção na lateral da armação. As hastes, do tipo espátula, são confeccionadas do mesmo material da armação, com protetores laterais injetados na mesma peça, possuem 06 fendas para ventilação indireta e são fixas à armação através de pinos plásticos.
<b>Norma</b>	ANSI/SEA Z87.1

### Especificações Gerais

<b>Espessura da lente (mm)</b>	2.2
<b>Distância Pupilar (mm)</b>	68
<b>Peso (gramas)</b>	45g
<b>Tamanho Vertical da Lente (mm)</b>	68
<b>Tamanho diagonal da lente(mm)</b>	144
<b>Comprimento total do óculos (mm)</b>	175.5
<b>Mínima distância entre as lentes (mm)</b>	N/A
<b>Distância entre as hastes (mm)</b>	94.6
<b>Antirrisco</b>	S
<b>Antiembaçante</b>	N
<b>Antiestático</b>	S
<b>Proteção contra Raios UV (ultravioleta)</b>	S
<b>Proteção contra Raios IR (Infravermelho)</b>	S
<b>Proteção contra respingos químicos</b>	N

### Material do componente

<b>Lente</b>	Policarbonato
<b>Armação</b>	Policarbonato
<b>Proteção lateral</b>	Policarbonato
<b>Apoio Nasal</b>	Policarbonato
<b>Haste</b>	Policarbonato
<b>Tira</b>	N/A
<b>Proteção Facial</b>	N/A
<b>Parafusos</b>	Aço inoxidável

### Opções de lente e armação

<b>Cor da armação</b>	Preto
<b>Opções de cor da lente</b>	Shade#5

### Códigos

<b>Lente incolor - antirrisco</b>	215611
<b>Lente incolor - antiembaçante</b>	-
<b>Lente cinza - antirrisco</b>	215609
<b>Lente cinza - antiembaçante</b>	-
<b>Lente amarela</b>	-
<b>Lente Shade#5</b>	218533
<b>Lente In/Out</b>	-