



Ficha Técnica Comercial

Revisão 00 - 31/08/2015

Apresentação Geral

Nome do produto	Canary
Modelo	Ampla Visão
CA	27573
Descrição	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.
Norma	ANSI/SEA Z87.1

Especificações Gerais

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

Material do componente

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

Opções de lente e armação

Cor da armação	Preto
Opções de cor da lente	Shade#5

Códigos

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