

# CATÁLOGO 2025



## QUEM SOMOS

Líder na América Latina em soluções de proteção visual, a **ID SAFETY** é especializada na fabricação de óculos de segurança. Operamos um moderno parque fabril com equipamentos de última geração, se estabelecendo como uma empresa inovadora e sustentável. Nossos produtos são o resultado de investimentos em tecnologia, inovação e segurança, oferecendo os mais altos níveis de proteção visual através da certificação no mercado Brasileiro e Internacional das normas NR-6 e ANSI/ISEA Z 87.1-2015.



### LABORATÓRIO DIGITAL



Laboratório Digital Freeform.

### ID PRO



Software de gerenciamentos de pedidos

### ENTREGA EXPRESS



Entrega Ultra Rápida.

### TECNOLOGIA E INOVAÇÃO



Design e materiais de última geração.

### PRODUÇÃO NACIONAL



Produtos fabricados no Brasil

### ASSISTÊNCIA



Pós venda com troca imediata.

## LENTE DIGITAL

Bem-vindos ao Mundo Digital! Conheça as lentes All Lux, uma das marcas exclusivas do nosso portfólio. Elas são produzidas em nosso laboratório por meio do inovador processo FreeForm, onde utilizamos equipamentos de ponta para garantir lentes de altíssima qualidade, com maior nitidez e precisão, além de uma adaptação imediata e segura.



## PROCESSO DIGITAL

As lentes digitais são confeccionadas ponto a ponto, minimizando o atrito e oscilação durante o processo de surfacagem. Isso garante resultados mais precisos e um alinhamento aprimorado das curvas, ampliando a visão e permitindo a produção de lentes mais finas e leves em comparação com a lente de surfacagem convencional.

## LENTE GRADUADAS



### Visão Simples

São lentes com um único campo de visão, podendo ser usadas tanto para visão de perto quanto para visão de longe.



### Multifocal

São lentes com múltiplos campos de visão, isto é, para longe, para perto e meia distância, dando mais conforto ao usuário.



## NORMAS E REQUISITOS DE IDENTIFICAÇÃO

### ÓCULOS DE SEGURANÇA COM ID É GARANTIA DE UMA VISÃO MAIS SEGURA!

A ID Safety segue criteriosamente todas as normas e especificações na produção dos seus óculos de segurança, garantindo maior precisão e proteção para a visão dos seus colaboradores.

Nossos óculos passam por um rigoroso processo de fabricação, atendendo todos os requisitos exigidos nas normas ANSI/ISEA Z87.1-2015 e NR-6 de acordo com a exigência do MTE.



## POR QUE OS ÓCULOS DE SEGURANÇA SÃO IMPORTANTES?

São importantes para proteger o usuário de um eventual impacto de partículas volantes, luminosidade intensa, radiação ultravioleta e respingos de produtos químicos.

Óculos ID1147  
C.A. 39017  
Cor Cristal

## GARANTIA DE AUTENTICIDADE

Por serem produtos que possuem lentes substituíveis, é expressamente obrigatório a gravação indelével do fabricante na lente ou visor. Assim garantimos a autenticidade da confecção pelo detentor do Certificado de Aprovação – CA, conforme Tabela 3 “Requisitos de Marcação” da norma ANSI/ISEA Z87.1-2015.

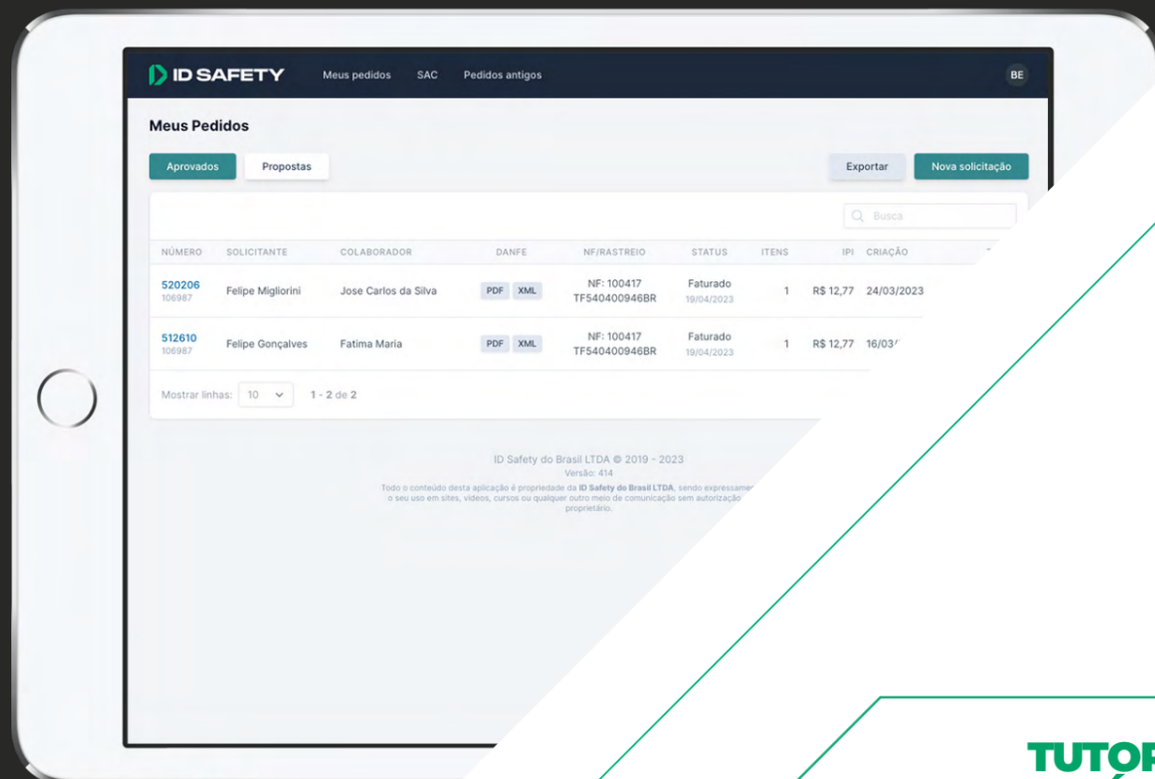


# ID PRO

**PROVADOR VIRTUAL  
MEDIÇÃO DIGITAL  
GERENCIAMENTO DE PEDIDOS**

A **ID Safety** possui o exclusivo software **ID Pro**, onde você tem total controle no processo de compra dos nossos óculos e obtém em tempo real atualizações sobre seus pedidos.

O software faz uma foto e coleta com **precisão** as **medidas pupilares**, permitindo ao laboratório confeccionar as lentes com maior precisão. Você ainda faz o **envio das receitas** e acompanha o **rastreamento** do seu pedido, entre outras informações, com **total controle** e facilidade no gerenciamento dos seus pedidos.



## TUTORIAL SIMPLES E RÁPIDO

**CLIQUE AQUI** E DESCUBRA TODOS OS RECURSOS QUE OFERECEMOS PARA GERENCIAR SEUS PEDIDOS.

SOFTWARE  
EM NUVEM  
UTILIZANDO APENAS  
UM NAVEGADOR WEB



## PROVADOR VIRTUAL

A **ID Safety** apresenta o Provador Virtual, uma tecnologia de ponta que utiliza Realidade Aumentada, onde os colaboradores podem experimentar nossos óculos e escolher o modelo ideal.



# ID FOG

## ANTI EMBAÇANTE

O **ID Fog** da **ID Safety** é uma tecnologia de alto desempenho que proporciona uma solução eficaz para diferentes ambientes de trabalho. Ele absorve a umidade gerada por vapor de água, seja causada por respiração ou calor, evitando o embaçamento das lentes. Isso garante uma visão clara e ininterrupta, sem a necessidade de remover os óculos para limpeza, aumentando a segurança no trabalho e eliminando distrações e reduzindo riscos. Além disso, dispensa o uso de líquidos ou flanelas de ativação, oferecendo praticidade e proteção em qualquer situação.



O tratamento **ID Fog** absorve a umidade em caso de vapor de água, respiração ou calor, evitando o embaçamento das lentes e permitindo uma visão clara, sem a necessidade de remover os óculos para limpar ou utilizar líquidos e flanelas de ativação.



IDEAL PARA O USO  
COM MÁSCARA  
CIRÚRGICA OU MÁSCARA  
RESPIRATÓRIA



ADEQUADO PARA  
MUDANÇAS BRUSCAS  
DE TEMPERATURA



NÃO É NECESSÁRIO SPRAY  
OU FLANELA  
PARA ATIVAÇÃO



## LINHA DE ÓCULOS DE PROTEÇÃO CONVENCIONAL

Os óculos EPI **One Safety** Convencional são confeccionados com alto rigor de fabricação e aprovados de acordo com a norma ANSI/ISEA Z 87.1-2015. Estes óculos possuem o CA, Certificado de Aprovação do Ministério do Trabalho e Emprego, atestando a qualidade e conformidade do EPI.



Óculos Steel  
C.A. 51333  
Cinza e Laranja

## LANÇAMENTO

### MODELO: STEEL - C.A. 51333

Óculos de segurança leve e com design esportivo, ideal para proteção contra partículas volantes e poeiras graças à **vedação completa dos olhos**. Possui alta resistência, tecnologia anti embaçante **ID Fog** e hastes emborrachadas para maior conforto. Esse modelo é perfeito para ambientes de trabalho que exigem proteção visual superior.

### Especificações Técnicas:

**TAMANHO**  
Único

**CORES DAS LENTES**  
Incolor

**MATERIAIS DAS LENTES**  
Policarbonato

**NORMA:**  
ANSI/ISEA Z 87.1-2015

**Cores:**  
 LARANJA/CINZA

EXTRA LEVE E RESISTENTE



VEDAÇÃO  
COMPLETA



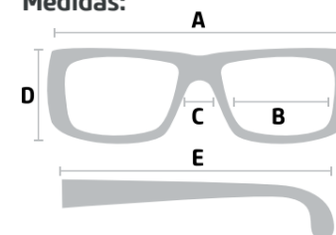
ALTA  
RESISTÊNCIA



TECNOLOGIA  
ID FOG



### Medidas:



(A) Largura do aro (B) Largura da lente  
(C) Ponte (D) Altura (E) Haste

TAM.	A	B	C	D	E	👤
Único	142	68	15	45	126	38g

**MODELO:**  
**TITANIUM - C.A. 51336**

Com design leve e hastes finas, esse modelo é **ideal para uso conjunto com outros EPIs**, como abafador de ruídos tipo concha. Possui ajustes de ângulo pantoscópico para melhor adaptação ao rosto e pode ser usado com ou sem vedação. Equipado com ponteiros de silicone e o tratamento anti embaçante **ID Fog**, garantindo máximo conforto e proteção.



**Especificações Técnicas:**

**TAMANHO**

Único

**CORES DAS LENTES**

Incolor e IN OUT

**MATERIAIS DAS LENTES**

Polycarbonato

**NORMA:**

ANSI/ISEA Z 87.1-2015

**Lentes:**

-  INCOLOR
-  IN OUT

**Cores:**

-  LARANJA/CINZA

**TECNOLOGIA IN OUT**

Com lentes de tecnologia **IN OUT**, esse modelo oferece versatilidade e proteção contra variações de luminosidade. Leve e com hastes finas, permite o uso conjugado com outros EPIs como abafador de ruídos tipo concha. Ajustes pantoscópicos para melhor adaptação ao rosto e **ponteiras de silicone garantem ergonomia**, além de ser equipado com vedação removível que oferece proteção em diferentes ambientes de trabalho.



**ADEQUADO PARA MUDANÇAS RÁPIDAS DE LUZES**



**ALTO CONTRASTE E VISÃO NÍTIDA**

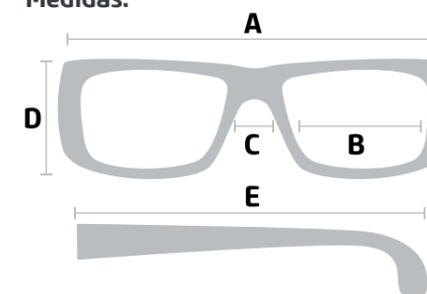


**AJUSTE DE ÂNGULO PANTOSCÓPICO**



Óculos Titanium  
C.A. 51336  
Cor Cinza/Laranja

**Medidas:**



(A) Largura do aro (B) Largura da lente  
(C) Ponte (D) Altura (E) Haste

TAM.	A	B	C	D	E	
Único	140	64	14	44	117	25g

**MODELO:**  
**CARBON - C.A. 51330**

Óculos versáteis que permitem a **troca de hastes por elásticos**, podendo ser usado com ou sem protetor de espuma para maior conforto no contato com a pele. Exclusivamente disponível na cor clean, é ideal para quem busca versatilidade, adaptabilidade e segurança. Inclui tecnologia anti embaçante **ID Fog** garantindo visibilidade nítida em qualquer condição.

**Especificações Técnicas:**

**TAMANHO**

Único

**CORES DAS LENTES**

Incolor

**MATERIAIS DAS LENTES**

Polycarbonato

**NORMA:**

ANSI/ISEA Z 87.1-2015

**Cores:**

● PRETO/CINZA



**DESIGN VERSÁTIL**



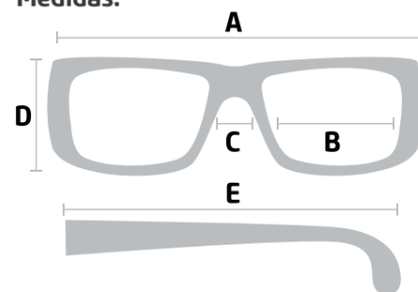
**LEVEZA E CONFORTO**



**ALTA RESISTÊNCIA**



**Medidas:**



(A) Largura do aro (B) Largura da lente  
(C) Ponte (D) Altura (E) Haste

TAM.	A	B	C	D	E	▲
Único	146	63	17	42	135	29g



Óculos Carbon  
C.A. 51330  
Cor Preto/Cinza



## LANÇAMENTO

### MODELO: EXTREME - C.A. 51420

Máscara de proteção com **vedação completa**, design ergonômico e ajuste perfeito ao rosto. Feita para proporcionar leveza e durabilidade, possui hastes em silicone lavável e um excelente campo de visão. A tecnologia anti embaçante **ID Fog** assegura que a visibilidade não seja comprometida, mesmo nas situações mais exigentes.

### Cores:

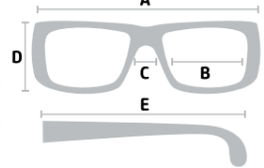
 LARANJA/CINZA



### CLIP UNIVERSAL PARA LENTES GRADUADAS



### Medidas:



(A) Largura do aro (B) Largura da lente  
(C) Ponte (D) Altura (E) Haste  
TAM. A B C D E ▲  
Único 180 90 22 65 - 110g

### Especificações Técnicas:

#### TAMANHO

Único

#### CORES DAS LENTES

Incolor

#### MATERIAIS DAS LENTES

Polycarbonato

#### NORMA:

ANSI/ISEA Z 87.1-2015

### ACESSÓRIO: CLIP UNIVERSAL

O **Clip Universal** da ID Safety foi desenvolvido especialmente para profissionais que necessitam de graduação nas máscaras de segurança para enxergar com clareza durante o trabalho. Compatível com mais de 20 modelos de máscaras, ele oferece um ajuste preciso e seguro, garantindo conforto visual ao longo do dia e evitando a necessidade de reajustes constantes. Ideal para quem precisa manter o foco e proteção sem abrir mão da visão nítida.

CONSULTE OS MODELOS COMPATÍVEIS



Máscara Extreme  
C.A. 51420  
Cor Laranja/Cinza

**MODELO:**  
**COPPER - C.A. 48061**

Design inovador e exclusivo, oferecem uma **visão periférica ampliada**. As **hastes anatômicas**, proporcionam conforto e segurança ao usuário. Armações e hastes injetadas em policarbonato, **atende as exigências para alto impacto**.

**Cores:**

- INCOLOR
- AMARELO
- CINZA
- VERDE ESCURO

**Especificações Técnicas:**

**TAMANHO**

Único

**MATERIAIS DAS LENTES**

Policarbonato

**CORES DAS LENTES**

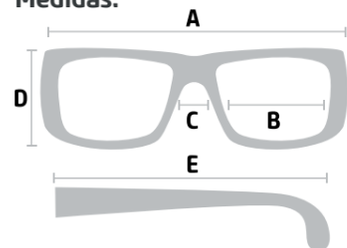
Incolor  
Amarelo  
Cinza  
Verde Escuro

**NORMA:**

ANSI/ISEA Z 87.1-2015



**Medidas:**



(A) Largura do aro (B) Largura da lente  
(C) Ponte (D) Altura (E) Haste

TAM.	A	B	C	D	E	▲
Único	142	63	13	40	111	30g

**ID PERSONALIZE**

Escolha o **ID Personalize** para customizar seus óculos de segurança! Garanta proteção sem abrir mão de estilo, gravação da marca e personalização que refletem a identidade da sua empresa. Personalize seus óculos com qualidade, conforto e destaque-se com segurança.



**SUA MARCA**  
**2 CORES**

Personalize com sua marca em até duas cores diferentes.

## LINHA DE ÓCULOS DE PROTEÇÃO GRADUADOS

Os óculos EPI **ID Safety** permitem a colocação de lentes oftálmicas, confeccionadas sob medida para cada usuário, com alto rigor de espessura e aprovadas de acordo com a norma ANSI/ISEA Z 87.1-2015. Estes óculos possuem o CA, Certificado de Aprovação do Ministério do Trabalho e Emprego, atestando a qualidade e conformidade do EPI.



Óculos ID105  
C.A. 48015  
Cor Branco

## LANÇAMENTO

**MODELO:**  
ID 105 - C.A. 48015

**Design clássico e inovador.** Hastes anatômicas e **protetor lateral** cristal garantindo um excelente nível de proteção e conforto. Armações e hastes injetadas em polímero de alta resistência, **atende as exigências para alto impacto.**

### Especificações Técnicas:

**TAMANHO**

52 | 56

**CORES DAS LENTES**

Incolor | Cinza | Verde | Amarelo

**MATERIAIS DAS LENTES**

Policarbonato | Resina CR-39

**NORMA:**

ANSI/ISEA Z 87.1-2015

**Cores:**

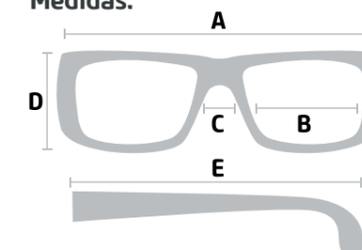
- INCOLOR
- FUMÉ
- AZUL
- BRANCO
- PRETO



**PROVADOR VIRTUAL**  
ESCOLHA O TAMANHO

52 56

**Medidas:**



(A) Largura do aro (B) Largura da lente  
(C) Ponte (D) Altura (E) Haste

TAM.	A	B	C	D	E	
52	142	57	17	38	134	26g
56	145	59	17	40	134	26g

**MODELO:**  
**ID 101 R - C.A. 34164**

Proteção total com ajuste de haste retrátil e fendas para ventilação. Armação e hastes injetadas em polímero de alta resistência.

**Especificações Técnicas:**

**TAMANHO**

48 | 52 | 56

**CORES DAS LENTES**

Incolor | Cinza | Verde | Amarelo

**MATERIAIS DAS LENTES**

Polycarbonato | Resina CR-39

**NORMA:**

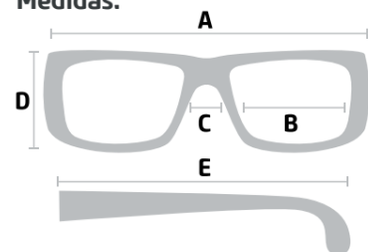
ANSI/ISEA Z 87.1-2015

**Cores:**

- CRISTAL/CINZA
- FUMÊ/CINZA
- CRISTAL/BRANCO



**Medidas:**



(A) Largura do aro (B) Largura da lente  
(C) Ponte (D) Altura (E) Haste

TAM.	A	B	C	D	E	▲
48	137	53	16	39	107-120	32g
52	142	56	16	40	107-120	33g
56	144	57	16	43	107-120	34g

**MODELO:**  
**ID 102 - C.A. 43783**

Design esportivo com ponte nasal e ponteiras emborrachadas, proporcionam maior conforto e segurança ao usuário. Armação e hastes injetadas em polímero de alta resistência.

**Especificações Técnicas:**

**TAMANHO**

56

**CORES DAS LENTES**

Incolor | Cinza | Verde | Amarelo

**MATERIAIS DAS LENTES**

Polycarbonato | Resina CR-39

**NORMA:**

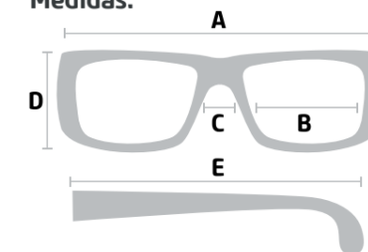
ANSI/ISEA Z 87.1-2015

**Cores:**

- CRISTAL/AZUL
- CRISTAL/CINZA
- CRISTAL/VERDE
- CRISTAL/PRETO
- FUMÊ/CINZA
- FUMÊ/PRETO



**Medidas:**



(A) Largura do aro (B) Largura da lente  
(C) Ponte (D) Altura (E) Haste

TAM.	A	B	C	D	E	▲
56	144	58	16	38	118	23g

**MODELO:**  
**ID 103 - C.A. 41615**

Design moderno aliado à segurança, leveza e conforto **com ponte nasal anatômica** de fácil adaptação a todos tipos de rostos. Armação e hastes injetadas em polímero de alta resistência.

**Especificações Técnicas:**

**TAMANHO**

56

**CORES DAS LENTES**

Incolor | Cinza | Verde | Amarelo

**MATERIAIS DAS LENTES**

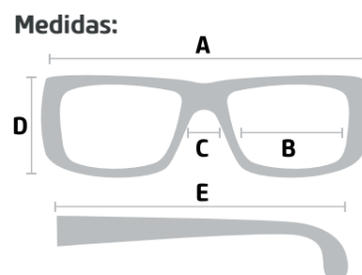
Polycarbonato | Resina CR-39

**NORMA:**

ANSI/ISEA Z 87.1-2015

**Cores:**

-  CRISTAL
-  CRISTAL/AZUL
-  CRISTAL/PRETO
-  CRISTAL/VERMELHO
-  CRISTAL/ROSA



(A) Largura do aro (B) Largura da lente  
(C) Ponte (D) Altura (E) Haste

TAM.	A	B	C	D	E	▲
56	137	58	16	38	119	20g

**PRODUTO EXCLUSIVO**

**MODELO:**  
**ID 103 - C.A. 41615**

Design moderno aliado à segurança, leveza e conforto com ponte nasal anatômica de fácil adaptação a todos tipos de rostos. **Exclusiva proteção antimicrobiana TNS** que evita a proliferação de bactérias patogênicas, além da inibição do mau odor e aumento da vida útil do produto. Promove a saúde dos colaboradores e é ideal para utilização em ambientes controlados como sala limpa. Armação e hastes injetadas em polímero de alta resistência.

**Especificações Técnicas:**

**TAMANHO**

56

**CORES DAS LENTES**

Incolor | Cinza | Verde | Amarelo

**MATERIAIS DAS LENTES**

Polycarbonato | Resina CR-39

**NORMA:**

ANSI/ISEA Z 87.1-2015

**Cores:**

-  CRISTAL/CINZA

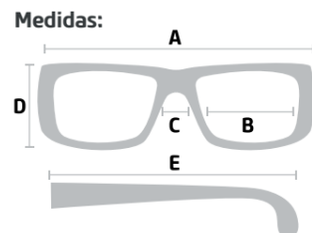


Óculos ID103  
C.A. 41615  
Cor Cristal/Rosa



**MODELO:**  
**ID 104 - C.A. 33594**

Design moderno e tecnológico com **ajuste de haste retrátil e ângulo pantoscópico**. Armação e hastes injetadas em polímero de alta resistência.



(A) Largura do aro (B) Largura da lente  
(C) Ponte (D) Altura (E) Haste

TAM.	A	B	C	D	E	👤
52	136	54	14	40	118-129	32g
56	144	58	14	42	118-129	32g

**Especificações Técnicas:**

**TAMANHO**

52 | 56

**CORES DAS LENTES**

Incolor | Cinza | Verde | Amarelo

**MATERIAIS DAS LENTES**

Polycarbonato | Resina CR-39

**NORMA:**

ANSI/ISEA Z 87.1-2015

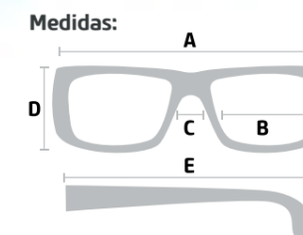
**Cores:**

● CRISTAL/CINZA

● FUMÊ/CINZA

**MODELO:**  
**ID 104 E - C.A. 33594**

Design moderno e tecnológico com **elástico poliamida ajustável** para utilização em conjunto com outros EPIs como capacetes e abafadores de ruídos. Armação e hastes injetadas em polímero de alta resistência.



(A) Largura do aro (B) Largura da lente  
(C) Ponte (D) Altura (E) Haste

TAM.	A	B	C	D	E	👤
56	144	58	14	42	-	25g

**Especificações Técnicas:**

**TAMANHO**

56

**CORES DAS LENTES**

Incolor | Cinza | Verde | Amarelo

**MATERIAIS DAS LENTES**

Polycarbonato | Resina CR-39

**NORMA:**

ANSI/ISEA Z 87.1-2015

**Cores:**

● CRISTAL

● FUMÊ



52



56



Óculos ID104  
C.A. 33594  
Cor Fumê/Cinza



56

**MODELO:**  
**ID 104 VEDAÇÃO - C.A. 33594**

Perfeita vedação e fixação junto aos óculos modelo ID104 e ID104E. Maior proteção contra impactos de partículas volantes multidirecionais.



**Especificações Técnicas:**

**TAMANHO**

56

**APLICAÇÃO**

Nos modelos ID 104 - 104 E

**MATERIAL**

Elastômero

**NORMA:**

ANSI/ISEA Z 87.1-2015



**MODELO:**  
ID 1147 BR - C.A. 39017

Proteção em todos os sentidos com **ajuste de haste retrátil e fendas para ventilação**. Armação e hastes injetadas em polímero de alta resistência.

**Especificações Técnicas:**

**TAMANHO**  
52 | 56

**CORES DAS LENTES**  
Incolor | Cinza | Verde | Amarelo

**MATERIAIS DAS LENTES**  
Policarbonato | Resina CR-39

**NORMA:**  
ANSI/ISEA Z 87.1-2015

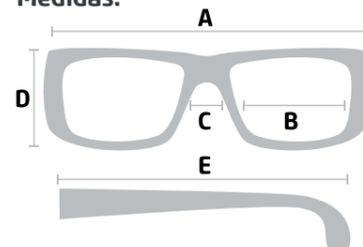


**Cores:**

-  CRISTAL/AZUL
-  CRISTAL/CINZA
-  CRISTAL/VERMELHO
-  FUMÊ/CINZA
-  CRISTAL/BRANCO
-  ROSA



**Medidas:**



(A) Largura do aro (B) Largura da lente  
(C) Ponte (D) Altura (E) Haste

TAM.	A	B	C	D	E	👤
52	139	52	16	39	134-147	24g
56	147	58	16	41	134-147	24g



Óculos ID103  
C.A. 41615  
Cor Cristal/Preto

TECNOLOGIA  
**INOVAÇÃO**  
SEGURANÇA

# DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

Junte-se a **ID Safety** e faça parte de uma rede de sucesso! Como distribuidor, você contará com materiais de apoio completos para impulsionar suas vendas, incluindo displays sofisticados, adesivos personalizados e banners de alta qualidade. Oferecemos todo o suporte necessário para fortalecer sua presença no mercado, destacando sua marca com soluções visuais eficientes e profissionais.



## ADESIVOS

Os adesivos para Distribuidores da ID Safety unem qualidade e impacto visual para promover a comunicação de forma eficiente. Desenvolvidos com materiais de alta qualidade, nossos adesivos são duráveis, resistentes e fáceis de aplicar em diversas superfícies.

### Medidas:

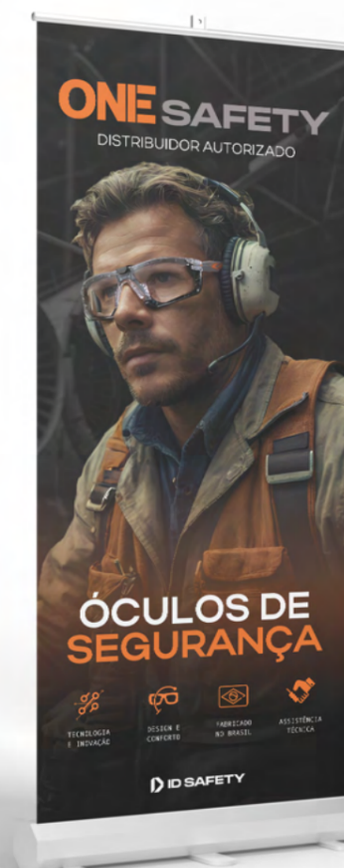
30x10 cm

## BANNERS

A ID Safety oferece banners práticos que podem ser instalados em apenas alguns minutos, proporcionando uma solução eficiente e visualmente atraente. Desenvolvidos para destacar sua comunicação visual, nossos banners são ideais para pontos de venda. Exponha com inovação, praticidade e qualidade com os banners exclusivos para distribuidores.

### Medidas:

50x132,5 cm



### DISPLAY ONE SAFETY

Projetado para uso em balcões e mesas, o expositor de acrílico da One Safety é uma solução prática e sofisticada. Com suporte para até 5 pares de óculos e uma base específica para máscaras, além de um espelho integrado.

### Medidas:

25x52 cm



### DISPLAY ID SAFETY

O display expositor em acrílico da ID Safety é ideal para uso em balcões e mesas, possui espelho integrado e suporte para até 8 pares de óculos, oferece uma solução elegante e funcional para destacar os produtos.

### Medidas:

47x48 cm



[www.idsafety.com.br](http://www.idsafety.com.br)

Tel. - WhatsApp: +55 (11) 3042.4969  
[atendimento@idsafety.com.br](mailto:atendimento@idsafety.com.br)

   @idsafety