



USO GENERAL



# Iris

## ANTEOJOS DE SEGURIDAD CLAROS *IRIS REFLEX*



### IRIS-REFLEX-CL-AF

Anteojos de seguridad fabricados en policarbonato el cual es material resistente a los impactos y que ofrece protección ante los rayos UV.



El marco de los anteojos de seguridad es de policarbonato lo que garantiza su resistencia y durabilidad.

El tono claro del antejo de seguridad lo hace apto para trabajos en interiores con presencia de mucha luz.

Aptos ante riesgos como:



RIESGO RADIACIÓN UV



RIESGO IMPACTO

Aplicable a:



INDUSTRIA GENERAL

## DIMENSIONES



Peso: 26 g  
Grosor del lente : 2.2mm  
Ancho del lente: 85 mm  
Altura del lente: 42 mm  
Ancho del área de la nariz: 40 mm  
Longitud de las patillas: 110 mm  
Longitud total: 115 mm  
Tolerancia de medidas: +-2 mm



Cuentan con un recubrimiento antiempañante, lo cual aumenta la seguridad del trabajador ya que disminuye la necesidad de quitárselos para limpiarlos



Las patillas son ajustables en longitud con cuatro posiciones distintas, lo que permite una alta adaptabilidad a diferentes morfologías faciales y mayor confort durante jornadas prolongadas.



Incluye un cordón que se sujeta a las patillas que permite andar colgando los anteojos del cuello lo que brinda mas facilidad de colocación y a la vez evita que se caigan



Sus patillas de nailon son flexibles y en las puntas de ellas tienen acolchamiento de caucho termoplástico el cual brinda confort y también proporciona mejor agarre en dicha zona.



## Certificaciones

ANSI Z87.1 + edición 2020



Los anteojos de seguridad son calificados para alto impacto esto gracias al cumplimiento con el requisito "+" de la norma ANSI Z87.1-2020