



# CERTIFICADO DE TIPO CE

## No. AC 13066

**Artículo :** 1100 0024  
**GAFAS SEGURIDAD CONTRA IMPACTO**



En aplicación de la Directiva nº 89/686/CEE con fecha 21 de Diciembre de 1989, modificada con la Directiva 93/68/EEC, 93/95/EEC, 96/58/EEC relativa a las legislaciones de los Estados Miembros sobre equipos de protección personal y los Decretos nº 475 (04/12/92) y nº 10 (02/01/97), pasando esta directiva a la norma Italiana.




Autorizado por orden del Ministerio de empleo y salud, con fecha de 10 de Enero de 1995 con respecto a algunos Equipos de Protección Personal.

CERTOTTICA – Istituto Italiano per la Certificazione dei prodotti Ottici Scarl  
Zona Industriale Villanova, 32013 Longarone BL, Italia  
Organismo Notificado 0530

concede

el certificado de tipo CE - Nº AC13066

al siguiente EPI (*Equipo de Protección Individual*)

<b>Producto:</b>	Gafas de Seguridad - impacto	
<b>Referencia:</b>	1100 0024	
<b>Material ocular:</b>	Policarbonato	
<b>Material montura:</b>	Nylon	
<b>Cumple los estándares:</b>	EN 166:2001	
<b>Categoría EPI:</b>	II	
<b>Usos:</b>	Protección contra partículas a alta velocidad – Impactos de baja energía	



# CERTIFICADO DE TIPO CE

## No. AC 13066

### Niveles de protección ofrecidos por el Equipo de protección individual

Estándares aplicables:

EN 165:2005 – Protección individual de los ojos - Vocabulario

EN 166:2001 – Protección individual de los ojos - Especificaciones

EN 167:2001 – Protección individual de los ojos - Métodos de pruebas ópticas

EN 168:2001 – Protección individual de los ojos – Métodos de pruebas no ópticas

El material de protección **1100 0024**  
cumple los requisitos básicos y los requisitos adicionales del estándar **EN 166:2001**  
Protección contra partículas a alta velocidad. - Impactos de baja energía

### Los resultados de las pruebas están incluidos en el siguiente Informe:

ICS Laboratories Inc.

J1862-02

20/08/2003

### Las marcas que aparecen en las lentes son las siguientes

	Ocular 1	Ocular 2
Variación		
Escala		
Identificación del fabricante	COFAN	
Nivel óptico	1	
Referencia estándar		
Símbolo de Resistencia Mecánica	F	
Marcas CE	CE	
Posición de las Marcas	Parte frontal del ocular, posición superior central	

### Las marcas que aparecen en la montura son las siguientes

	Ocular 1	Ocular 2
Identificación del fabricante	COFAN	
Referencia estándar	EN 166	
Protección contra partículas a alta velocidad - Impactos de baja energía	F	
Marcas CE	CE	
Posición de las Marcas	En la montura parte derecha, posición interna.	