



CERTIFICADO DE TIPO CE

No. AC 13064

Artículo : 1100 0320
GAFAS SEGURIDAD



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 Scari
Zona Industriale Villanova, 32013 Longarone BL, Italia
Organismo Notificado 0530

concede

el certificado de tipo CE - Nº AC13064

al siguiente EPI (*Equipo de Protección Individual*)

Producto:	Gafas de Seguridad	
Referencia:	1100 0320	
Material ocular:	Policarbonato	
Material montura:	Policarbonato	
Cumple los estándares:	EN 166:2001	
Categoría EPI:	II	
Usos:	Protección contra partículas a alta velocidad – Impactos de baja energía Protección contra la radiación óptica – filtros contra los rayos solares para uso industrial – EN172 (lentes grises)	

Nota: Este modelo tiene dos variantes de lentes: Transparentes (sin filtros) y Grises (protección contra la radiación óptica – filtros contra los rayos solares para uso industrial).



CERTIFICADO DE TIPO CE

No. AC 13064

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
- EN 172:1994/A1:2000/A2:2001 – Protección individual de los ojos – Filtros contra los rayos solares para uso industrial

El material de protección **1100 0320** cumple los requisitos básicos y los requisitos adicionales del estándar **EN 166:2001** Protección contra partículas a alta velocidad. - Impactos de baja energía

Además el material de protección cumple los requisitos específicos del estándar **EN172:1994/A1:2000/A2:2001** (Las gafas 1100 0320 con lentes grises, filtros contra los rayos solares para uso industrial)

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

ICS Laboratories Inc.	J1862-01	20/08/2003
ICS Laboratories Inc.	J2274-01	25/08/2004

Las marcas que aparecen en las lentes son las siguientes

	Ocular 1	Ocular 2
Variación	Transparente	
Escala	Gris	5-3,1
Identificación del fabricante	COFAN	
Nivel óptico	1	
Referencia estándar		
Símbolo de Resistencia Mecánica	F	
Marcas CE	CE	
Posición de las Marcas		

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.	

Si las lentes y la montura forman una sola pieza, las marcas son las siguientes:

Lentes Transparentes – COFAN 1 F – EN 166 F Lentes Grises – 5-3,1 COFAN 1 F – EN 166 F