



**NEUTRA**



2009.03  
Montura Gris/Rojo



2009  
Incolora

**GRADUADA**



2009.01  
Montura Gris/ Rojo

**DETALLES**



Peso del modelo: **22 gr** Unidades por caja: **10**

**NEUTRA**

REF.	DESCRIPCIÓN	MARCADO MONTURA	MATERIAL Y MARCADO LENTE	TRATAMIENTO
2009.03	Montura Gris/Rojo	Ⓜ EN166F CE	Mineral Ⓜ 1 S CE	Antiraya
2009	Incolora	Ⓜ EN166F CE	Policarbonato 2C Ⓜ 1 F CE	Antiraya - Antivaho

**GRADUADA A MEDIDA**

- Disponemos de un servicio óptico cercano a la empresa para la toma de graduaciones. Plataforma de gestión online. Plazo de entrega: 5 días laborables.

REF.	MONTURA	CALIBRE	MARCADO MONTURA	MATERIAL LENTE	MARCADO LENTE	LÍMITE GRADUACIÓN	TRATAMIENTO
2009.01	Montura Gris/Rojo	55	Ⓜ EN166F CE	Mineral	Ⓜ 1 S CE	+7,-7	- Antiraya - Blue Stop - Fotocromática - Polarizada
				CR-39 1.5	Ⓜ 1 S CE	+8,-8	
				CR-39 1.6 (MR-8)	Ⓜ 1 S CE	+8,-10	
				Policarbonato	Ⓜ 1 F CE	+8,-8	

**SIGNIFICADO MARCADO CE**

Símbolo	Norma	Descripción
Ⓜ	EN166:2001	Identificación de OPTOR S.A.U.
1	EN166:2001	Símbolo de clase óptica.
F	EN166:2001	Contra partículas a alta velocidad, baja energía. Resiste al impacto de una bola de acero de 6mm de diámetro y de 0,86g a 45 m/s.
S	EN166:2001	Resistencia mecánica incrementada (6 m/s)
2C	EN170:2002	Filtro Ultravioleta EN170
CE		Normativa Europea.



Certificado No. AC07096 Rev.1  
Certificado No. AC07096 Rev. 1  
Organismo Notificado Nº 0530

## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

De conformidad con la legislación de armonización de la Unión aplicable al Reglamento (UE) 2016/425

### El fabricante

OPTOR S.A.U.  
C/Quintana i Millars, 2, naveG  
08940 Cornellà de Llobregat  
Barcelona (SPAIN)

Declara bajo su exclusiva responsabilidad que el EPI de categoría II que se describe a continuación, es conforme con la legislación de armonización de la UE aplicable al Normativa (UE) 2016/425 y con las normas de armonización relacionada en la tabla inferior.

### MOD. EUROPA

REF.	DESCRIPCIÓN	NORMAS ARMONIZADAS	LABORATORIO
2009.01	EUROPA Montura Gris/ Rojo	EN166:2001	Certottica
2009.03	EUROPA Montura Gris/Rojo	EN166:2001 - EN170:2002	Certottica
2009	EUROPA Incolora	EN166:2001	Certottica

El EPI objeto de esta declaración es idéntico al que ha sido sometido al examen UE de Tipo por el organismo notificado y al procedimiento de evaluación de la conformidad.

CERTIFICADO CE Nº	EXPEDIDO POR	ORGANISMO NOTIFICADO Nº	FECHA CERTIFICADO	VÁLIDO HASTA
AC07096 Rev.1	Certottica	0530	04/10/2019	04/10/2024
AC07096 Rev. 1	Certottica	0530	04/10/2019	03/10/2024

