



**NEUTRA**



9R  
Montura Gris/Roja

**GRADUADA**



9R50.02  
Montura Azul / Naranja



9R46.01  
Montura Gris / Rojo



9R50.01  
Montura Gris / Rojo

**DETALLES**



Peso del modelo: **22 gr** Unidades por caja: **16**

**NEUTRA**

REF.	DESCRIPCIÓN	MARCADO MONTURA	MATERIAL Y MARCADO LENTE	TRATAMIENTO
9R	Montura Gris/Roja	Ⓜ EN166F <b>CE</b>	Polycarbonato 2C-1.2 Ⓜ 1 F <b>CE</b>	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
9R50.02	Montura Azul / Naranja	50	Ⓜ EN166F <b>CE</b>	CR-39 1.67 (MR-10)	Ⓜ 1 S <b>CE</b>	+7.75, -16	- Antiraya - Blue Stop - Fotocromática - Polarizada
				CR-39 1.5	Ⓜ 1 SK <b>CE</b>	+17.50, -8	
9R46.01	Montura Gris / Rojo	46	Ⓜ EN166F <b>CE</b>	CR-39 1.6 (MR-8)	Ⓜ 1 S <b>CE</b>	+8, -9	
				Mineral	Ⓜ 1 SK <b>CE</b>	+7, -7	
9R50.01	Montura Gris / Rojo	50	Ⓜ EN166F <b>CE</b>	Polycarbonato	Ⓜ 1 FK <b>CE</b>	+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.
2C-1.2	EN170:2002	Filtro Ultravioleta EN170
S	EN166:2001	Resistencia mecánica incrementada (6 m/s)
K	EN166:2001	Resistencia al deterioro de superficies causado por partículas finas.
<b>CE</b>		Normativa Europea.



Certificado No. 21/4559/00/0161  
Organismo Notificado N° 0161

## 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. NORMAL

REF.	DESCRIPCIÓN	NORMAS ARMONIZADAS	LABORATORIO
9R50.02	NORMAL Montura Azul / Naranja	EN166:2001 - EN170:2002	Aitex
9R46.01	NORMAL Montura Gris / Rojo	EN166:2001 - EN170:2002	Aitex
9R50.01	NORMAL Montura Gris / Rojo	EN166:2001 - EN170:2002	Aitex
9R	NORMAL Montura Gris/Roja	EN166:2001 - EN170:2002	Aitex

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
21/4559/00/0161	Aitex	0161	30/09/2021	30/09/2024

