



**NEUTRA**



164.02  
Montura metal

**GRADUADA**



164.01  
Montura metal



163.01  
Montura metal

**DETALLES**



Peso del modelo: **26 gr** Unidades por caja: **10**

**NEUTRA**

REF.	DESCRIPCIÓN	MARCADO MONTURA	MATERIAL Y MARCADO LENTE	TRATAMIENTO
164.02	Montura metal	Ⓢ EN166F <b>CE</b>	Lente Policarbonato Ⓢ 1 F <b>CE</b>	Antiraya - Antivaho

**GRADUADA A MEDIDA**

- Montamos 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
164.01	Montura metal	53	Ⓢ EN166F <b>CE</b>	Lente Mineral	Ⓢ 1 S K <b>CE</b>	+7,-7	- Antiraya - Antivaho - Blue Stop - Fotocromática - Polarizada
163.01	Montura metal	51	Ⓢ EN166F <b>CE</b>	Lente Policarbonato	Ⓢ 1 F K <b>CE</b>	+8,-8	
				Lente CR-39	Ⓢ 1 S K <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.
K	EN166:2001	Resistencia al deterioro de superficies causado por partículas finas.
S	EN166:2001	Resistencia mecánica incrementada (6 m/s)
<b>CE</b>		Normativa Europea.



Certificado Nº: 19/1958/00/0161  
Organismo Notificado Nro. 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. ACERO

REF.	DESCRIPCIÓN	NORMAS ARMONIZADAS	LABORATORIO
164.01	ACERO Montura metal	EN166:2001	Aitex
163.01	ACERO Montura metal	EN166:2001	Aitex
164.02	ACERO Montura metal	EN166:2001	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 NRO.	FECHA CERTIFICADO	VÁLIDO HASTA
19/1958/00/0161	Aitex	0161	16/10/2019	16/10/2024

