



**NEUTRA**



125.09  
**Montura negra**

**GRADUADA**



125.08  
**Montura Azul**



125.01  
**Montura negra**



125.07  
**Montura Roja**

**DETALLES**



Peso del modelo: **18 gr** Unidades por caja: **24**

**NEUTRA**

| REF.   | DESCRIPCIÓN   | MARCADO MONTURA | MATERIAL Y MARCADO LENTE | TRATAMIENTO         |
|--------|---------------|-----------------|--------------------------|---------------------|
| 125.09 | Montura negra | Ⓜ EN166F CE     | Polycarbonato Ⓜ 1FK 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     |
|--------|---------------|---------|-----------------|----------------------|----------------------|-------------------|-----------------|
| 125.08 | Montura Azul  | 52      | Ⓜ EN166F CE     | CR-39 1.5 + Antiraya | Ⓜ 1SK CE<br>Ⓜ 1SK CE | +7,-8             | - Antiraya      |
| 125.01 | Montura negra | 52      | Ⓜ EN166F CE     | Polycarbonato        | Ⓜ 1FK CE             | +8,-10            | - Blue Stop     |
| 125.07 | Montura Roja  | 52      | Ⓜ EN166F CE     |                      |                      |                   | - Fotocromática |
|        |               |         |                 | CR-39 1.6 (MR-8)     | Ⓜ 1S CE<br>Ⓜ 1S CE   | +7,-9             | - Polarizada    |

**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)   |
| CE      |            | Normativa Europea.  |



Certificado No. 19/1430/00/0161  
Organismo Notificado Nº 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. BRAVE-SMALL

| REF.   | DESCRIPCIÓN               | NORMAS ARMONIZADAS | LABORATORIO |
|--------|---------------------------|--------------------|-------------|
| 125.08 | BRAVE-SMALL Montura Azul  | EN166:2001         | Aitex       |
| 125.01 | BRAVE-SMALL Montura negra | EN166:2001         | Aitex       |
| 125.07 | BRAVE-SMALL Montura Roja  | EN166:2001         | Aitex       |
| 125.09 | BRAVE-SMALL Montura negra | 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 Nº | FECHA CERTIFICADO | VÁLIDO HASTA |
|-------------------|--------------|-------------------------|-------------------|--------------|
| 19/1430/00/0161   | Aitex        | 0161                    | 10/05/2019        | 10/05/2024   |

