



125.09

**wecustom**  
Digital platform for your custom PPE

**Adapta**  
PROGRAM



125.01



125.07




125.08

**PRIVILEGE**  
Latest Technology in:  
K - ANTI-SCRATCHING - N - ANTI-FOGGING

**BioBased**

**GreenBag**  
Certified Sustainable Polybag

 Talla: M

 EN 166:2001, EN 170:2002, EN 172:1994/A1:2000/A2:2001

 28gr.

## Brave Small - Ref. 125

Gafas de protección desarrolladas en poliamida biobased con diseño moderno y ligero. Ideales para trabajos en taller y oficina. Protectores laterales y amplio campo visual.




 **BIOBASED**

 **PROTECTORES LATERALES**

 **LIGERA**

 **CORDÓN**

## GRADUADO A MEDIDA

Versiónes	Ref.	Marcado de Montura	Talla
	125.01	Ⓟ EN166 F C€	M
	125.07	Ⓟ EN166 F C€	M
	125.08	Ⓟ EN166 F C€	M

Material lentes	Marcado lente	Monofocal	Progresivas
Policarbonato	Ⓟ 1 S C€	-10.00, +8.00	-7.00, +6.00 add.+3.00
Orgánico 1.5	Ⓟ 1 S C€	-8.00, +7.00	-6.00, +6.00 add.+3.50
Orgánico 1.6	Ⓟ 1 S C€	-9.00, +7.00	-8.00, +7.00 add.+3.50

Bifocal: Solo en Orgánico 1.5, -6.00, +6.00 add.+3.50

Tratamientos	Filtros
Antiraya (K)	Ultravioleta (2C-1.2)
Antivaho (N)	Fotocromático (5-1.1<3.1)
Antireflejante	Polarizado (5-3.1)
Hidrófugo	
Blue stop	

## NEUTRO






Versiónes	Ref.	Marcado lente	Marcado montura	Uso	Talla	EAN 13 Unidad	EAN 13 Caja	Caja	Cartón	Código aduanero	Tecnología
 Incolora	125.09	2C-1.2 Ⓟ 1 F K N C€	Ⓟ EN166 F C€		M	8436010320654	8436010320661	10	210	9004909000	PRIVILEGE

 Interior  Exterior  Soldadura

## Especificaciones generales

Material lente neutra	Material montura	Base montura
Policarbonato	Policarbonato / Poliamida BioBased	4

Medidas					
Talla:					
M	54 mm	39 mm	14 mm	143 mm	-

## Información marcado


Marcados	Descripción
Ⓟ	Identificación de OPTOR S.A.U.
C€	Marcado CE
F	Resistencia a las partículas a gran velocidad, Impacto a baja energía (45m/s)
1	Clase óptica
S	Solidez incrementada

Marcados	Descripción
K	Resistencia al deterioro superficial por partículas finas certificado
N	Resistencia al empañamiento certificado
2C-1.2	Filtro Ultravioleta nivel 1,2 con reconocimiento mejorado del color
5-1.1<3.1	Filtro Solar fotocromático. Clase de protección 1.1<3.1
5-3.1	Filtro Solar Oscuro



+Info sobre el marcado  
Tecnología y mantenimiento

[www.pegasosafety.com](http://www.pegasosafety.com)

 [info@pegaso.es](mailto:info@pegaso.es)

Fabricante: OPTOR S.A.U  
C/Quintana 1 Millars 2-G  
08940 Cornellà de Llobregat  
Barcelona (Spain).