

ES





Ref. 40.9  
PC Incolora

 Peso 42 GR.



 10 unit.

REF.	VARIANTE	MARCADO LENTE	MARCADO MONTURA	TECNOLOGÍA
40.9	PC Incolora	2-1.2  1 FT 	  166-FT	Spartan, Nebulus

#### MARCADO DE LA LENTE Y DE LA MONTURA

- ▲ Norma armonizada  
2-1.2 | EN170 Filtro Ultravioleta
- ▲  | Identificación de OPTOR S.A.U.
- ▲ 1 | Símbolo de clase óptica.
- ▲ Símbolos de resistencia mecánica
  - F | 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 (EN166).
  - T | Contra partículas a alta velocidad, temperaturas extremas;  
Prueba de impacto realizada a - 5°C + 55°C.
- ▲ Norma armonizada  
EN166 | Resistencia mínima a la protección de los riesgos habituales (caídas al suelo, envejecimiento por la radiación, exposición al calor, corrosión, etc.).
- ▲ Otros símbolos  
 | Normativa europea.



-  **Spartan**  
Tecnología antiabrasión que añade a la superficie interna y externa de la lente una capa de barniz de 3,5 µm de espesor mínimo garantizado resistente al agua y a la rayadura.
-  **Nebulus**  
Tecnología antivaho que añade a la superficie interna y externa de la lente una capa de barniz de 3,5 µm de espesor mínimo garantizado que absorbe el vaho y la humedad.

#### CUIDADO DE LAS GAFAS DE SEGURIDAD

- ▲ **Mantenimiento**  
Guardar y transportar los protectores en un estuche o funda de microfibra a temperatura ambiente. Controlar a diario los tornillos de bisagras, pivotes u otras piezas móviles.
- ▲ **Limpieza**  
Limpiar con agua jabonosa templada, enjuagar y secar con un paño limpio. Desinfectar cuando sea necesario.



ES

## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

Directiva 89/686/CEE: Declaración CE de conformidad RD 1407/1992

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

Declara  
Que el EPI nuevo que se describe a continuación

Mod. B3

REF.	VARIANTE	NORMA	Nº CERTIFICADO
40.9	PC Incolora	EN166:2001 - EN170:2002	AC 10064

Es conforme a las disposiciones del Real Decreto 1407/1992 y, en su caso, a la norma nacional que efectúa la transposición de la norma armonizada relacionada en la tabla adjunta y es idéntico al EPI objeto del certificado CE especificado en dicha tabla.

Certificado CE expedido por:

CERTOTTICA - Nº 0530

Zona industrial Villanova, I - 320213 Longarone (BL)

Hecho en Barcelona a fecha de 01/01/2017.

Firma:

Iván Gorina  
Quality Control

