

ES



Ref. 43.9
PC Incolora



Peso 30 GR.



10 unit.

REF.	VARIANTE	MARCADO LENTE	MARCADO MONTURA	TECNOLOGÍA
43.9	PC Incolora	Ⓢ 1 FT CE	CE Ⓢ 166-F	Spartan, Nebulus

MARCADO DE LA LENTE Y DE LA MONTURA

- ▲ Ⓢ | 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 y a +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
CE | Normativa europea.



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.



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.



ES

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD


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
43.9	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  especificado en dicha tabla.

Certificado  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

