



Peso 26 GR.

15 unit.

+1.0
Diop. Ref. 125.010
PC Incolora



+2.5
Diop. Ref. 125.025
PC Incolora



+1.5
Diop. Ref. 125.015
PC Incolora



+3.0
Diop. Ref. 125.030
PC Incolora



+2.0
Diop. Ref. 125.020
PC Incolora



Funda de neopreno



Cordón



REF.	VARIANTE	MARCADO LENTE	MARCADO MONTURA	TECNOLOGÍA
125.010	PC Incolora + 1.00	Ⓢ 1 F Ⓒ + 1.00	Ⓢ EN166 F Ⓒ	Antiraya
125.015	PC Incolora + 1.50	Ⓢ 1 F Ⓒ + 1.50	Ⓢ EN166 F Ⓒ	Antiraya
125.020	PC Incolora + 2.00	Ⓢ 1 F Ⓒ + 2.00	Ⓢ EN166 F Ⓒ	Antiraya
125.025	PC Incolora + 2.50	Ⓢ 1 F Ⓒ + 2.50	Ⓢ EN166 F Ⓒ	Antiraya
125.030	PC Incolora + 3.00	Ⓢ 1 F Ⓒ + 3.00	Ⓢ EN166 F Ⓒ	Antiraya

MARCADO DE LA LENTE Y DE LA MONTURA

▲ Ⓢ | Identificación de OPTOR S.A.U.

▲ 1 | Símbolo de clase óptica.

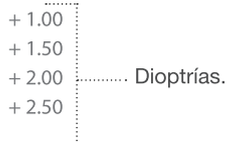
▲ **Símbolos de resistencia mecánica**

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).

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.



TECNOLOGÍA

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.

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.



DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

Según con la legislación de armonización de la Unión aplicable a la Normativa (UE) 2016/425

El fabricante

OPTOR S.A.U.
C/Quintana i Millars, 2, nave G
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 Unión aplicable.

Mod. WORK&FUN

Ref. 125

REF.	DESCRIPCIÓN	NORMAS ARMONIZADAS	Nº CERTIFICADO UE	ORGANISMOS NOTIFICADOS
125.010	PC Incolora + 1.00	EN166:2001	19/1430/00/0161	AITEX
125.015	PC Incolora + 1.50	EN166:2001	19/1430/00/0161	AITEX
125.020	PC Incolora + 2.00	EN166:2001	19/1430/00/0161	AITEX
125.025	PC Incolora + 2.50	EN166:2001	19/1430/00/0161	AITEX
125.030	PC Incolora + 3.00	EN166:2001	19/1430/00/0161	AITEX

El EPI objeto de esta declaración es idéntico al que ha sido sometido al examen UE de Tipo (módulo B) por el organismo notificado y al procedimiento de evaluación de la conformidad. 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 superior.

Certificado CE expedido por:

AITEX - Organismo Notificado - N^o 0161 Plaza Emilio Sala 1 - E - 03801 Alcoy, Alicante (SPAIN)

Hecho en Barcelona a fecha de 01/01/2019.

Firma:

Iván Gorina
Quality Control

