



NEUTRA



150.01
Incolora

DETALLES



Unidades por caja: 100

NEUTRA

| REF. | DESCRIPCIÓN | MARCADO MONTURA | MATERIAL Y MARCADO LENTE | TRATAMIENTO |
|--------|-------------|-----------------|--------------------------|-------------|
| 150.01 | Incolora | Ⓜ EN166F T CE | Policarbonato Ⓜ 1 FT CE | Antiraya |

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. |
| T | EN166:2001 | Alta velocidad a temperaturas extremas (-5°C/+55°C) |
| CE | | Normativa Europea. |

bsi. Certificado N°: CE723038
Organismo Notificado N°2797





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, 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 UE aplicable al Normativa (UE) 2016/425 y con las normas de armonización relacionada en la tabla inferior.

MOD. VISITOR

| REF. | DESCRIPCIÓN | NORMAS ARMONIZADAS | LABORATORIO |
|--------|------------------|--------------------|-------------|
| 150.01 | VISITOR Incolora | EN166:2001 | BSI |

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 |
|-------------------|--------------|-------------------------|-------------------|--------------|
| CE723038 | BSI | 2797 | 27/03/2020 | 27/03/2025 |

