



NEUTRA



T6521
Incolora

DETALLES



Unidades por caja: 120

NEUTRA

REF.	DESCRIPCIÓN	MARCADO MONTURA	MATERIAL Y MARCADO LENTE	TRATAMIENTO
T6521	Incolora	Ⓜ EN1663 B T CE	Policarbonato 3 Ⓜ 1 B T CE	Antivaho

SIGNIFICADO MARCADO CE

Símbolo	Norma	Descripción
Ⓜ	EN166:2001	Identificación de OPTOR S.A.U.
1	EN166:2001	Símbolo de clase óptica.
3	EN166:2001	Contra líquidos (gotas o salpicaduras)
B	EN166:2001	Contra partículas a alta velocidad, media energía. Resiste una bola de acero de 6mm de diámetro y de 0,86g a 120 m/s
T	EN166:2001	Alta velocidad a temperaturas extremas (-5°C/+55°C)
3	EN166:2001	Contra líquidos (gotas o salpicaduras)
CE		Normativa Europea.



Certificado No. FI20/965873
Organismo Notificado Nº 0598

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, naveG
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. T6521

REF.	DESCRIPCIÓN	NORMAS ARMONIZADAS	LABORATORIO
T6521	T6521 Incolora	EN166:2001	SGS

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
F120/965873	SGS	0598	27/05/2020	27/05/2025

