





### **PREGRADUADA**



Montura Ocean blue

+0.00	Ref. C01.00
+1.00	Ref. C01.10
.4 EO	Def C04 45

Ref. C01.20 Ref. C01.25 Ref. C01.30













# PREGRADUADA

REF.	DESCRIPCIÓN	MARCADO MONTURA	MATERIAL Y MARCADO LENTE	TRATAMIENTO
C01.00	+0.00 Montura Ocean blue	① EN166S C€	Policarbonato 2-1.2 <sup>①</sup> 1 C€	Blue Stop
C01.10	+1.00 Montura Ocean blue	① EN166S C€	Policarbonato 2-1.2 <sup>①</sup> 1 C€	Blue Stop
C01.15	+1.50 Montura Ocean blue	① EN166S C€	Policarbonato 2-1.2 <sup>①</sup> 1 C€	Blue Stop
C01.20	+2.00 Montura Ocean blue	① EN166S C€	Policarbonato 2-1.2 <sup>①</sup> 1 C€	Blue Stop
C01.25	+2.50 Montura Ocean blue	© EN166S C€	Policarbonato 2-1.2 <sup>①</sup> 1 C€	Blue Stop
C01.30	+3.00 Montura Ocean blue	© EN166S C€	Policarbonato 2-1.2 <sup>①</sup> 1 C€	Blue Stop

## SIGNIFICADO MARCADO C€

Símbolo	Norma	Descripción
T	EN166:2001	Identificación de OPTOR S.A.U.
1	EN166:2001	Símbolo de clase óptica.
S	EN166:2001	Resistencia mecánica incrementada (6 m/s)
4	EN169:2002	Filtro Soldadura Din 4
CE		Normativa Europea.



Certificado No. 21/4564/00/0161 Organismo Notificado Nº 0161





# **DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD C€**

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. C01					
REF.	DESCRIPCIÓN		NORMAS ARMONIZADAS	LABORATORIO	
C01	C01 Montura Ocean blu	e	EN166:2001 - EN170:2002	Aitex	

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 (€ Nº	EXPEDIDO POR	ORGANISMO NOTIFICADO	FECHA CERTIFICADO	VÁLIDO HASTA
21/4564/00/0161	Aitex	0161	30/09/2021	30/09/2026



