



NEUTRA



C01
Montura Ocean blue

+0.00	Ref. C01.00
+1.00	Ref. C01.10
+1.50	Ref. C01.15
+2.00	Ref. C01.20
+2.50	Ref. C01.25
+3.00	Ref. C01.30

GRADUADA



C01.RX
Montura Ocean blue

DETALLES



Peso del modelo: 18 gr Unidades por caja: 12

NEUTRA

REF.	DESCRIPCIÓN	MARCADO MONTURA	MATERIAL Y MARCADO LENTE	TRATAMIENTO
C01.00	+0.00 Montura Ocean blue	Ⓟ EN166S CE	Polycarbonato 2C-1.2 Ⓟ 1 CE	Blue Stop
C01.10	+1.00 Montura Ocean blue	Ⓟ EN166S CE	Polycarbonato 2C-1.2 Ⓟ 1 CE	Blue Stop
C01.15	+1.50 Montura Ocean blue	Ⓟ EN166S CE	Polycarbonato 2C-1.2 Ⓟ 1 CE	Blue Stop
C01.20	+2.00 Montura Ocean blue	Ⓟ EN166S CE	Polycarbonato 2C-1.2 Ⓟ 1 CE	Blue Stop
C01.25	+2.50 Montura Ocean blue	Ⓟ EN166S CE	Polycarbonato 2C-1.2 Ⓟ 1 CE	Blue Stop
C01.30	+3.00 Montura Ocean blue	Ⓟ EN166S CE	Polycarbonato 2C-1.2 Ⓟ 1 CE	Blue Stop

GRADUADA A MEDIDA

- Montamos un servicio óptico cercano a la empresa para la toma de graduaciones. Plataforma de gestión online. Plazo de entrega: 5 días laborables.

REF.	MONTURA	CALIBRE	MARCADO MONTURA	MATERIAL LENTE	MARCADO LENTE	LÍMITE GRADUACIÓN	TRATAMIENTO
C01.RX	Montura Ocean blue	46	Ⓟ EN166S CE	Polycarbonato	Ⓟ 1 F CE	+6,-6	- Blue Stop
				CR-39 1.5 + Antiraya	Ⓟ 1 S CE	+6,-6	
				CR-39 1.6 (MR-8)	Ⓟ 1 S CE	+8,-8	

SIGNIFICADO MARCADO CE

Símbolo	Norma	Descripción
Ⓟ	EN166:2001	Identificación de OPTOR S.A.U.
1	EN166:2001	Símbolo de clase óptica.
S	EN166:2001	Resistencia mecánica incrementada (6 m/s)
2C-1.2	EN170:2002	Filtro Ultravioleta EN170
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.
CE		Normativa Europea.



Certificado Nº: test
Organismo Notificado Nº0161

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. C01

REF.	DESCRIPCIÓN	NORMAS ARMONIZADAS	LABORATORIO
C01.RX	C01 Montura Ocean blue	EN166:2001 - EN170:2002	Aitex
C01	C01 Montura Ocean blue	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 CE Nº	EXPEDIDO POR	ORGANISMO NOTIFICADO Nº	FECHA CERTIFICADO	VÁLIDO HASTA
test	Aitex	0161	08/01/2021	08/01/2026

