

OPTOR S



[1][2][3]

PROTECCIÓN UV E IR



[4]

Encontrará todos los modelos con protección UV e IR a partir de la página 109

OPTOR S	40g	GA 166 F CE	Cristal mineral endurecido / Policarbonato	100%	10 unds.	Softflex Fit
Modelo	Peso	Marcado de la montura	Material de la lente	Protección UV	Embalaje	Acabado de las varillas

Características y argumentos

- ↪ Peso contenido
- ↪ Varillas de fácil ajuste y regulables en longitud
- ↪ Ideal para los rostros más grandes
- ↪ Diseño clásico
- ↪ Muy buen cierre ocular
- ↪ Protección lateral integrada

Colores personalizados y logo corporativo bajo petición

Foto	MONTURA		CARACTERÍSTICAS DE LAS LENTES				OPTOR S
	Color(es) montura		Recubrimiento(s)*	Material	Color	Marcado(s)	Referencia
[1]	Negro / Azul	<input type="checkbox"/> Cristal	HC	Cristal mineral endurecido	<input type="checkbox"/> Transparente	GA 1 S CE	9400 000
[2]	Negro / Azul	<input type="checkbox"/> Cristal	HC	PC	<input type="checkbox"/> Transparente	2C-1,2 GA 1 F K CE	9400 105
[3]	Negro / Azul	<input type="checkbox"/> Cristal	AF AS	PC	<input type="checkbox"/> Transparente	2C-1,2 GA 1 F N CE	9400 155
[4]	Negro / Azul	<input checked="" type="checkbox"/> Negro	HC	PC	<input checked="" type="checkbox"/> Verde	4-1,7 GA 1 F CE	9400 147

* Recubrimientos: HC = anti-rayado / AF AS = anti-vaho, anti-estático y resistente a la abrasión / HC AF AS = anti-rayado, anti-vaho y anti-estático