

SUPERIOR



[1][2]



[3][4]

Cristal mineral endurecido

/ Policarbonato

SUPERIOR	31 g	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 muy contenido
- ↳ Varillas de fácil ajuste y regulables en longitud
- ↳ Protección lateral integrada
- ↳ Ideal para los rostros más anchos
- ↳ Muy buen cierre ocular

Colores personalizados y logo corporativo bajo petición

Foto	MONTURA	CARACTERÍSTICAS DE LAS LENTES				SUPERIOR
Nº	Color(es) montura	Recubrimiento(s)*	Material	Color	Marcado(s)	Referencia
[1]	□ Cristal			□ Transparente	GA 1 S CE	2370 00 000 5400
[2]	□ Cristal	HC	PC	□ Transparente	2C-1.2 GA 1 F K CE	2370 00 105 5400
[3]	■ Humo		Cristal mineral endurecido	□ Transparente	GA 1 S CE	2370 05 000 5400
[4]	■ Humo	HC	PC	□ Transparente	2C-1.2 GA 1 F K CE	2370 05 105 5400

* 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

SUPERIOR



PROTECCIÓN DEL SOLDADOR



[1]



[2]



[3]



[4]

Toda la información acerca de los modelos para la protección en soldadura a partir de la p. 103

OUTDOOR / SPORT

Encontrará todos los modelos Outdoor / Sport en nuestra página web

Foto	MONTURA	CARACTERÍSTICAS DE LAS LENTES				CLIP	SUPERIOR + CLIP	
Nº	Color(es) montura	Recubrimiento(s)*	Material	Color	Marcado(s)	Color	Marcado(s)	Referencia
[1]	■ Negro	HC	PC	□ Transparente	2C-1.2 GA 1 F K CE	■ Verde	2 GA 1 F K CE	9515 132
[2]	■ Negro	HC	PC	□ Transparente	2C-1.2 GA 1 F K CE	■ Verde	3 GA 1 F K CE	9515 133
[3]	■ Negro	HC	PC	□ Transparente	2C-1.2 GA 1 F K CE	■ Verde	5 GA 1 F K CE	9515 135
[4]	■ Negro	HC	PC	□ Transparente	2C-1.2 GA 1 F K CE	■ Gris	5 - 2.5 GA 1 F K CE	9515 625

* 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