

FICHA TÉCNICA

LPA4011

coverguard®

Ficha técnica

SIGMA

 Ref. **MO6SIG0**

Gafas de protección



Las ventajas

- * Visión panorámica
- * Protección lateral
- * Autoajustable

Embalaje de compra

Ref.	Tamaño	Bolsa	Caja
6SIG0	-	10	120

Embalaje de venta



Embalaje individual

Véase también

Alternativa


MO6SIG3

Descripción

Gafas de seguridad Lente de policarbonato transparente Visión panorámica
 Protección lateral de una pieza

Sectores

Industria ligera (textil, piel, plástico, caucho, muebles, lujo, etc.)

Mantenimiento

Infraestructuras, obras y trabajos públicos

Obras menores en edificios

Bricolaje

Transporte (excepto fabricación) y logística

Servicios y distribución (tiendas, hoteles/restaurantes, limpieza, talleres mecánicos, etc.)

Frimsal Distribuciones, S.L.

Avda. Canaletes, 45 - 08290 Cerdanyola (Barcelona)

C/ Repostería, 7 - Pgno. Ind. San Rafael - 41620 Marchena (Sevilla)

Telf. 902 125 661 - Fax. 902 102 156 - E-Mail; info@frimsal.es

<http://www.frimsal.com>

Características técnicas

Color	Incoloro	Color de la lente	transparente
Características	Antiarrañazos Solidez reforzada Antivaho Anti UV CLÁSICOS	Riesgo principal	protección para los ojos
Otras características			
Peso	24g		
Lente	Polycarbonato de 2.3 mm de grosor		
Marcado de la lente	2-1.2 1SFTKN		
Montura	polycarbonato		
Marcado de la montura	SFT		
Patillas	polycarbonato		

Normativa

Este equipo es conforme con el modelo del equipo de protección individual objeto del certificado CE de tipo **8115 Issue 2** emitido por SATRA Technology Centre Ltd (0321) Wyndham Way Telford Way Kettering- Northamptonshire- NN16 8SD United Kingdom



EPI CAT. II

EN166:2001

Especificaciones (calidad óptica, resistencia a los riesgos habituales, riesgos mecánicos, resistencia a los impactos)

EN170:2003

Filtros para radiación ultravioleta