



# SOLUS

## Lente DX Incolora



### MONTURA

- Montura de plástico con protector de cejas ofrece mayor cobertura
- Patillas de doble inyección aseguran mejor confort y ajuste
- Puente nasal universal suave y comodo
- Resistencia al calor: hasta 130° C
- Peso: 23 g.



### LENTE

- Doble lente de policarbonato curvado ofrece mayor cobertura ocular y un perfecto campo de visión
- Clase óptica 1 (sin distorsión)
- Resistencia a impacto a temperatura extrema
- 100% filtro UV (conforme con EN 170)
- Baño DX: anti vaho, anti abrasión, anti estática y ataques químicos
- Transmisión de Luz Visible = 92%

### CAMPOS DE USO

- Riesgos mecánicos (marcado F - 45m/s)
  - proyectiles sólidos de partículas (metal, madera...) remache, molienda, corte de piedra, taladro...
- UV radiación (arco eléctrico accidental)
- Neblina

### NO APTO PARA:

No protege contra líquidos, polvo, metal fundido, rayo láser, o cualquier tipo de soldadura

### MARCADA MONTURA

*AOS EN166 FT CE*

AOS = fabricante Aearo  
 EN166 = número de la norma  
 FT = resistencia al impacto a temperatura extrema (45m/s entre -5° y +55°C)  
 CE = marcado de conformidad

### ESTÁNDAR EUROPEO

Este producto cumple con la Directiva del Consejo Europeo 89/686/EEC y EN166 : 2001

Certificado CE de Tipo nº 1577

Expedido por INSPEC (notified body nº0194)  
 Upper Wingbury Courtyard, Wingrave, Aylesbury  
 Buckinghamshire, HP22LW, England

*Conforme a EN166 - EN170*

### MARCADO LENTE

*2C-1,2 . AOS . 1 . FT*

2C = UV filtro con buen reconocimiento de color (conforme a EN170)  
 1,2 = número de tono (lente incolora o amarilla)  
 AOS = fabricante Aearo  
 1 = clase óptica (uso permanente)  
 FT = resistencia a impacto a temperatura extrema (45m/s entre -5° y +55°C)

### REFERENCIA PRODUCTO

Código	Montura	Lente	Material
71505-00002CP			☐ anti-vaho DX
71505-00008CP			☐ anti-vaho DX