

# LENTE DE MALLA

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Grosor del lente: 0.5mm
- PD: 68mm
- Base del lente: Curvatura de 4.5
- Peso: 41.22gr
- Tamaño vertical del lente: 61.5 mm
- Tamaño diagonal del lente: 127.2 mm
- Puente nasal: 29.5 mm
- Longitud del lente (lente-extremo): 152 mm
- Ancho total: 144.2 mm
- Punto más próximo entre lentes: N/A
- Punto más próximo entre patillas: 63.5 mm



## CARACTERÍSTICAS Y COMPONENTES

- Lente Acero inoxidable Pieza de malla de alambre
- Armazón Nylon
- Protecciones laterales Policarbonato Deslizables
- Puente nasal Nylon Universal, integrado al armazón
- Patillas Nylon Espátula
- Bisagra Nylon 3 pernos
- Tornillos Acero inoxidable Tornillos de bisagra estándar

## OPCIONES DE LENTE Y ARMAZÓN

- Colores de armazón Negro
- Opciones de lente Malla de alambre negro

## CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- Forestación y Fruticultura.
- Agricultura.
- Minería.
- Corte manual y actividades similares, cualquier ambiente donde exista peligro de daño a los ojos con partículas de tamaño pequeño o mediano y donde el empañamiento es un problema mayor.
- No proporciona protección contra polvo fino o salpicaduras.

## NORMAS Y APROBACIONES

- Cumple EN 166 (requisito de robustez incrementado)
- ANSI Z87.1 (impacto básico)
- 1 pieza en bolsa
- 12 piezas en cartón
- 144 piezas en caja o según lo solicitado

## INFORMACIÓN PARA ORDENAR

No. Parte	Descripción
M230339	Lente de malla, armazón negro