# FICHA TÉCNICA

## LENTE BOLLÉ FOTOCROMATICO



Las ligeras y finas patillas pivotantes de MACRO permiten que la montura se adapte a la mayoría de caras y que se utilice conjuntamente con otros EPI fácilmente, protegiéndole cómodamente.

Resistente a impactos bajos y medios, amplia visión periférica y 99.9% de protección UV. Ideal para conducir o realizar trabajos externos e internos. Usa en ambientes con polvo, astillas y líquidos corrosivos.





#### Características

- Lente de seguridad en policarbonato.
- Gran resistencia a impactos.
- Protección lateral de policarbonato.
- Filtro uv 99,9 % de protección.
- Cordón de sujeción.
- Cubierta lateral para brindar protección frente al viento, radiaciones solares nocivas y reverberaciones.
- Uso en ambientes con polvo, astillas, salpicaduras de líquidos corrosivos.
- Cristales fotocromático con tiempo de activación (claro a oscuro) de 8 segundos y de 60 segundos recuperación (oscuro a claro).

### Marcado de los oculares

Oculares disponibles en incoloro, 3 tonos de gris y 3 tonos de ahumado.

#### Oculares de Policarbonato:

Impacto de baja velocidad, resiste una bola de 6 mm y de 0,86 g a 45 m/s.

#### Oculares de CR39 y Cristal mineral:

Solidez reforzada, resiste una bola de 22 mm y de 43 g que cae desde 1,30 m a 5,1 m/s.

#### **Mantenimiento**

Los oculares picados, rayados o dañados deben reemplazarse por los productos originales. Si la montura está dañada, hay que reemplazar igualmente todo el artículo. Después de cada uso, es recomendable conservar las gafas o gafas panorámicas dentro de un estuche de microfi bra o un estuche semi-rígido.

#### Limpieza

Los oculares deben ser limpiados regularmente. Bollé Safety le recomienda únicamente utilizar las soluciones de limpieza óptica B-Clean.

#### **Almacenaje**

Todos los productos deben ser almacenados en un ambiente seco y limpio

