



**OCULAR  
POLARIZADOR**



## Campo de uso\*



## Características técnicas

**Gafas de seguridad.**

**Ocular:** policarbonato.

**Grosor ocular:** 2,00 mm.

**Montura:** policarbonato y TPR, acabado brillante.

Varillas perforadas, bimaterial, con inserto antideslizante.

Puente nasal con inserto antideslizante

**Tratamiento:** anti rayaduras, anti vaho.

**Peso:** 22 g.

**Color:** negro y gris.

**Acondicionamiento:** cartón de 50 piezas.

**Embalaje:** caja de 5 piezas.

(en bolsa individual).

## Ventajas

- > **Deslumbramiento y reflejos reducidos** gracias a los oculares polarizados.
- > **Montura ultrafina y ligera** (22 gramos).
- > **Resistente** gracias al policarbonato.
- > **Calidad y fiabilidad** de la producción certificada ISO 9001 / ISO 14001.
- > **Tratamiento anti rayaduras y anti vaho.**

Protección de los  
**OJOS**

## Certificación

El producto se cumple con el **Reglamento (UE) 2016/425** relativo a los Equipos de Protección Individual (EPIs). **Categoría II**. Expedido por **CERTOTTICA** organismo notificado n°0530.

**EN 166 : 2001 (F, K, N, clase óptica 1) / EN 172 : 1994 (5-3,1)**



Descargue la declaración EU de conformidad en <http://docs.singer.fr>