



OCULAR ÁMBAR
EN166, clase 1 B
Ref. 10492



OCULAR ESPEJADO
EN166, EN172
clase 1 B 5-1,7
Ref. 10494



OCULAR AHUMADO
EN166, EN 172
clase 1 B 5-3,1
Ref. 10498



Modelo

Phoenix

Referencia

10490

Características

Gafa de montura integral de estilo deportivo: se ajusta al contorno de la cara con una banda facial flexible de TPE de 1,8 cm de ancho.

Contiene una banda facial de silicona microperforada que se ajusta perfectamente al contorno de la cara y otorga la ventilación adecuada al usuario.

Se adhiere perfectamente a la cara previniendo la intrusión de objetos y líquidos.

Un borde de goma suave evita la excesiva presión sobre las zonas en contacto con la cara.

Ocular curvo para mayor protección lateral.

Policarbonato con tratamiento antivaho.

Disponible con ocular ámbar, espejado y ahumado.

Aplicaciones

- B-** Protección contra partículas a gran velocidad
Impacto medio de energía (bala de 6 mm a 120 m/s).
- 3-** Protección contra gotas y salpicaduras de líquidos
- 4-** Contra partículas grandes de polvo.

Standards

EN166 1 B 3 4

CLASE ÓPTICA

Clase óptica 1 - Largos períodos de uso

MATERIALES

Ocular de policarbonato y montura de PP

DIMENSIONES

Longitud de lado a lado del ocular: 19 cm // Altura ocular parte más alta: 4,2 cm

ESPESOR DEL OCULAR

Grosor ocular 2,5 mm. Curvaturas: Hor- 8,8 m⁻¹ // Ver. 9,2 m⁻¹

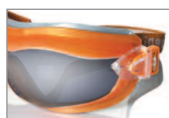
EMBALAJE

6 uds (unidad mínima de venta) // 150 uds (caja grande)





YELLOW LENS
EN166, class 1 B
Ref. 10492



MIRRO LENS
EN166, EN172
class 1 B 5-1,7
Ref. 10494



SMOKE LENS
EN166, EN 172
class 1 B 5-3,1
Ref. 10498



Model

Phoenix

Reference

10490

Features

Sport goggles, designed with PP frame and PC lenses.

It has a micro-perforated silicone headband.

Protection against impacts and splashes of liquids.

Protection against large dust particles (4).

Anti-fog. UV filter.

Prolonged use.

Fits over most prescription spectacles.

Applications

- B-** Protection against high speed particles
Medium impact energy (6mm bullet at 120m / s).
- 3-** Protection against drops and splashes of liquids
- 4-** Against large dust particles.

Standards

EN166 1 B 3 4

OPTICAL CLASS

Optical class 1 - Prolongued use

MATERIALS

Polycarbonate eyepiece and PP frame

DIMENSIONS

Length from side to side of the eyepiece: 19 cm // Eye height highest part: 4.2 cm

THICKNESS OF THE LENS

Thikness of the lens 2,5 mm. Curvature: Hor- 8,8 m⁻¹ // Ver. 9,2 m⁻¹

PACKAGING

6 pcs (minimum unit of sale) // 150 pcs (big box)

