



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.

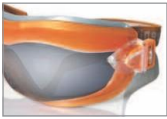
**Standards** EN166 1 B 3 4

<b>CLASE ÓPTICA</b>	Clase óptica 1 - Largos períodos de uso
<b>MATERIALES</b>	Ocular de policarbonato y montura de PP
<b>DIMENSIONES</b>	Longitud de lado a lado del ocular: 19 cm // Altura ocular parte más alta: 4,2 cm
<b>ESPESOR DEL OCULAR</b>	Grosor ocular 2,5 mm. Curvaturas: Hor- 8,8 m <sup>-1</sup> // Ver. 9,2 m <sup>-1</sup>
<b>EMBALAJE</b>	6 uds (unidad mínima de venta) // 150 uds (caja grande)

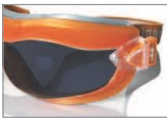




**YELLOW LENS**  
EN166, class 1 B  
Ref. 10492



**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<sup>-1</sup> // Ver. 9,2 m<sup>-1</sup>

#### PACKAGING

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





OCULAIRE ÁMBAR  
EN166, classe 1 B  
Réf. 10492



OCULAIRE MIROIR  
EN166, EN172  
classe 1 B 5-1,7  
Réf. 10494



OCULAIRE FUMÉ  
EN166, EN 172  
classe 1 B 5-3,1  
Réf. 10498



### Modèle

Phoenix

### Référence

10490

### Caractéristiques

Masque plein cadre de style sport : épouse les contours du visage avec une bande faciale flexible en TPE de 1,8 cm de large.

Il contient une bande faciale en silicone micro-perforée qui s'adapte parfaitement au contour du visage et assure une ventilation adéquate à l'utilisateur.

Il adhère parfaitement au visage empêchant l'intrusion d'objets et de liquides.

Un bord en caoutchouc souple évite une pression excessive sur les zones en contact avec le visage.

Lentille incurvée pour une plus grande protection latérale.

Polycarbonate avec traitement anti-buée.

Disponible avec lentille ambre, miroir et fumée.

### Aplications

**B-** Protection contre les particules à grande vitesse.

Énergie d'impact moyenne (balle de 6 mm à 120 m/s).

**3-** Protection contre les gouttes de liquide et les éclaboussures.

**4-** Contre les grosses particules de poussière.

### Norme

EN166 1 B 3 4

#### CLASSE OPTIQUE

Classe optique 1 - Longues périodes d'utilisation

#### MATERIAUX

Oculaire en polycarbonate et monture en PP

#### DIMENSIONS

Longueur d'un côté à l'autre de l'oculaire : 19 cm // Hauteur de l'oculaire partie la plus haute : 4,2 cm

#### ÉPAISSEUR DE L'OCULAIRE

Épaisseur de l'oculaire 2,5 mm. Courbures : Hor- 8,8 m-1 // Version 9,2 m-1

#### EMBALLAGE

**6 unités (unité de vente minimum) // 150 unités (grosse boîte)**

