



# Pulsafe V-maxx™ Ventilación indirecta – FogBan®

## Especificaciones técnicas

**Producto:** Pulsafe V-maxx  
**Referencia:** 10.061.93



## Características

### Producto

Gafa de seguridad de diseño envolvente con ocular panorámico transparente y un campo de visión de 180° sin distorsiones. Ventilación indirecta y tratamiento antiempañamiento (FogBan) y arañazos. Pueden superponerse a gafas con lentes correctoras. Resistente a las agresiones químicas de numerosos solventes, ácidos, aceites y grasas. Protección contra impactos. Protege contra entrada de gotas, salpicaduras, spray. Protección contra proyección de metal caliente.

### Materiales

#### Ocular

Lente de policarbonato incoloro, con tratamiento antiempañamiento **FogBan®** y arañazos.

#### Banda de sujeción

Poliéster y goma natural, ajustable con rotación

#### Ventiladores

Ventilación indirecta

#### Montura

PVC incoloro

### Color montura

Incoloro

### Peso

93 gr

### Longitud de la lente

169 mm

### Transmisión en el visible

92%

### Protección UV

99.9% hasta 385 nm

### Película cubrevisor

Ref. 1006437 – pack de 10 unidades

## Ensayos

Resistencia mecánica: Nivel B – Impacto a media energía (120 m/s)

Resistencia a gotas y salpicaduras de líquidos: 3

Resistencia a polvo grueso: 4

Resistencia al metal fundido y sólidos calientes: 9

## Marcado

3 - 1.2 D 1 B 3 4 9

3-1.2 = Filtro para el ultravioleta, grado de protección 1.2

D = Producto de Dalloz Safety

1 = Clase Óptica 1

B = Resistencia mecánica, nivel B

3 = Resistencia a gotas y salpicaduras de líquidos

4 = Resistencia a polvo grueso

9 = Resistencia a metal fundido y sólidos calientes

## Certificaciones

**EN 166: PROTECCION INDIVIDUAL DE LOS OJOS: Requisitos**

**EN 170: PROTECCION INDIVIDUAL DE LOS OJOS: Filtros Para el ultravioleta**

**Marcado CE conforme al R.D. 1407/1992 (89/686/CEE)**

