



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)

