

# Ficha técnica

## **GALERAS** - GALERAS

### **Designación:**

GAFAS PANORÁMICAS DE POLICARBONATO INCOLORO - VENTILACIÓN INDIRECTA

### **Tallas:**

Ajustable

### **Colores:**

Gris



### **Descriptivo:**

Gafas panorámicas de policarbonato incoloro. Ventilación indirecta. Montura flexible de PVC y nylon. Pantalla panorámica a efecto antirreflejo. Adaptada a las gafas de vista y a la semi-máscara respiratoria a uso corto. Cinta elástica. Anti vaho. Anti fayaduras.

### **Materiales:**

Montura : PVC

Pantalla : Policarbonato

Peso : 104 g

### **Puntos fuertes:**

Anti vaho. Anti fayaduras.

### **Instrucciones de uso:**

Estas gafas protegen contra los impactos de media energía de partículas lanzadas a gran velocidad 120 m/s (270 mph) a temperaturas extremas ( $55\pm 2^{\circ}\text{C}$  et  $-5\pm 2^{\circ}\text{C}$ )\*, y contra las proyecciones de líquido, gruesas partículas de polvo, de metal en fusión y sólidos calientes. Se recomienda antes de cada utilización examinar las gafas con cuidado, y en caso de deterioro es necesario cambiarlos. Asegurarse que el par de gafa se ajusta confortablemente y sólidamente sobre la cabeza antes de entrar en una zona de riesgos.

### **Límites de uso:**

No utilizar fuera del campo de utilización definido en las instrucciones de uso adjuntas. El contacto con la piel, es susceptible de provocar reacciones alérgicas en algunos usuarios. En este caso, dejar la zona de riesgos, retirar las gafas y consultar un médico.

### **Instrucciones de almacenamiento:**

Almacenar en el envase de origen, al resguardo de la luz y de la humedad, de las sustancias químicas o abrasivas.

### **Instrucciones de limpieza / de mantenimiento:**

Limpiar con jabón y agua tibia, enjuagar y secar con un trapo suave, limpio, seco y sin pelusa. Desinfectar si es necesario con un detergente neutro, o con un desinfectante médico. No usar disolventes. Inspeccionar regularmente y reemplazar inmediatamente cualquier parte dañada o gastada. Transportar las gafas en su caja, bolsa o estuche entregado, y proteger de otros objetos tales como herramientas u otros artículos metálicos.

### **Cualidades técnicas:**

De conformidad con las exigencias de la Directiva europea 89/686, en particular, en términos de ergonomía, inocuidad, comodidad, ventilación y flexibilidad, y a la norma europea EN166:2001 (BT\* / 3.4.9 - Clase óptica 1).

# Ficha técnica

## **GALERAS** - GALERAS

- **EN166**                    Protección individual de los ojos - Especificaciones  
    **1 BT 9** : Marcación Oculares  
    **349 BT** : Marcación Armação
  
- **ANSI**                    American National Standards Institute  
    **Z87.1-2003**  
    **Z87+ : High impact** : Resistencia al impacto