



## FICHA TÉCNICA

**Artículo : 1100 0020**

**GAFAS DE SEGURIDAD ANTIPROYECIONES, DOBLE POTECCIÓN  
CRISTAL ANTIVAHO.**



**EN 166  
CAT II**

Gafas con montura con ajuste textil elástico y puente de goma suave y cómodo con aireadores interiores. Disponen de protección total antisalpicadura. La montura es elástica para que la presión en las zonas cercanas sea cómoda.

### **Especificaciones técnicas**

Protege frente a impactos de partículas de alta velocidad y baja energía (F) a temperaturas extremas, -5°C y +55°C, (T).

Adicionalmente ofrecen protección frente a radiación UV.

Incolora: Buen reconocimiento de los colores y excelente protección UV.

Tratamiento antiempañante (AE) y/o antirrayadura

Clase protección óptica adecuada para usos prolongados.

Diseño que ofrece excelente cobertura y un buen campo de visión.

Patillas autoajustables para un ajuste seguro y una gran variedad de tamaños de cabeza. Peso: 18 g.

### **APLICACIONES**

Aplicaciones: Construcción, Ingenierías, Fabricación General, Trabajos de inspección, Trabajos ligeros de reparación y mantenimiento

### **AVISO IMPORTANTE**

Estos productos no son adecuados para tareas de soldadura.

Estos productos NO están diseñados para ser utilizados encima de las gafas de prescripción.

GAFAS DE SEGURIDAD, Referencia 11000020 es conforme con la legislación de armonización de la UE aplicable: Reglamento Europeo UE 2016/425, es idéntico al EPI puesto en mercado anteriormente y certificado UE de tipo, expedido por:

**BSI Group The Netherlands B.V.**

Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP

Amsterdam Netherlands Organismo notificado Nº 2797, y que se ha sometido al procedimiento de evaluación establecido y cumple los requisitos para la normativa EN 166 : 2001, CAT II, basado en el Reglamento (UE) 2016/425.