



CERTIFICADO - TIPO CE No. CE 607260

Artículo : 1100 0020
GAFAS SEGURIDAD ANTIVAHO



En respeto a:

Gafas de seguridad – EN 166:2001

Modelos: 1100 0020 – más detalles en la siguiente hoja

Basándose en las pruebas según los requisitos de la Directiva del Consejo 89/686/EEC de “Equipo de Protección Personal” artículo 10, examen de tipo CE.

En nombre y por cuenta de BSI,
Organismo Notificado de la Directiva antes citada
(Organismo Notificado N° 0086)

Fecha de la primera emisión: 11 de Noviembre de 2013
Fecha de la última emisión: 11 de Noviembre de 2013

Este certificado es propiedad de The British Standards Institution y debe devolverse inmediatamente bajo previa petición.

Para comprobar su validez, llame al +44 (0)845 080 9000

Información y contacto:

BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP, tel: +44 845 080 9000

BSI Assurance UK Limited, registrado en Inglaterra bajo número 7805321, en 389 Chiswick High Road, London, W4 4AL, UK.

Miembro del grupo de empresas BSI.



CERTIFICADO - TIPO CE

No. CE 607260

Especificación del modelo

Modelo: 1100 0020 Equipo de Protección Personal - Gafas de seguridad

Especificaciones técnicas: Estándar Europeo Armonizado EN 166:2001.

Clasificación EN 166: Clase Óptica 1
B Protección contra partículas a alta velocidad, impacto de energía media.
3 Protección contra gotitas de líquido

Las evaluaciones del producto se basan en la BS EN 166:2002, versión en Inglés de la EN 166:2001, Protección Personal de los ojos.

Descripción básica

Montura: Una pieza de plástico única
Lentes: Una pieza de policarbonato
Puente nasal: Plástico
Cinta de la cabeza: Elástica
Ventilación: 4 agujeros indirectos de plástico

Detalles administrativos del certificado

Producto inicialmente aprobado bajo la CE 539895.

Enmienda del certificado

Fecha de emisión	Comentarios	Nº de proyecto interno de BSI
Noviembre 2013	Primera emisión	0086:13:8074031

Nota: El titular de este certificado es responsable de mantener informado al Organismo Notificado sobre cambios de cualquier aspecto en general del proceso utilizado en la fabricación del producto.

Fecha de la primera emisión: 11 de Noviembre de 2013

Fecha de la última emisión: 11 de Noviembre de 2013