



GAFAS
GOOGLES

FICHA TÉCNICA
DATASHEET



598-P



MADE IN SPAIN

WWW.PRODUCTOSCLIMAX.COM

Made in



598-P
GAFA PANORÁMICA
GOOGLE



Descripción Description	<p>La gafa panorámica 598-P polarizada ofrece protección frente al impacto de partículas de baja energía y alta velocidad. Ofrece una excelente protección contra la radiación UV, quedando el usuario protegido ante fuentes que emitan dicha radiación. Su especial diseño limita mínimamente el ángulo de visión lateral y gracias a su neutralidad óptica permite un uso prolongado sin producir molestias al usuario.</p>	<p>The polarized goggle 598-P have been designed to offer effective protection against impact of high speed and low energy particles. The goggles also offer users excellent protection against UV radiation. Their special design offers minimal limitation of lateral angle of vision and their optical neutrality enables them to be worn for long periods without causing discomfort.</p>
Montura Frame	<p>Fabricada en poliamida de color negro.</p> <p>Patillas sujetas a la montura mediante bisagras plásticas.</p> <p>Puente nasal blando universal para un fácil y cómodo ajuste.</p>	<p>Made in black polyamide</p> <p>Sidepieces are fitted to the frame with plastic hinges,</p> <p>Soft, universal-fit nosebridge.</p>
Oculares Lens	<p>Fabricados en policarbonato de la mejor calidad óptica.</p> <p>Clase óptica 1</p> <p>Polarizados. Acción filtrante contra la radiación ultravioleta.</p> <p>Transmisión media al visible= 10%</p> <p>Tratamiento antiralladuras</p>	<p>Made in black-coloured polycarbonate of the best optical quality.</p> <p>Optical class 1</p> <p>Polarized. Filter action against UV radiation.</p> <p>Visible light transmittance: 10%</p> <p>Anti-scratch coating</p>
Campo de uso Field of use	Riesgos mecánicos - Resistencia mecánica incrementada (12 m/s) S.	Mechanical resistance - reinforced solidity (12 m/s) S
Peso Weight	0.030 kg.	0.030 kg.

598-P
GAFA PANORÁMICA
GOOGLE



Marcado ocular
Ocular marking

5	3,1	 Climax	1	S	CE
Filtro solar Solar filter	Grado protección Shade number	Fabricante Manufacturer	Clase óptica Optical class	Resistencia mecánica incrementada Mechanical resistance	Marcado CE CE Marking

Marcado montura
Lens marking

 Climax	EN 166	F	CE
Fabricante Manufacturer	Normativa Normative	Protección frente a los riesgos de impactos y partículas de alta velocidad y baja energía (F). Protection against the risk of impact of high-speed and low energy (F).	Marcado CE CE Marking

Ensayos / Certificación CE

Normas: EN 166:2001
Reglamento (UE) 2016/425

Normas: EN 166:2001
Regulation (EU) 2016/425