

2188GHC

GAFA Mod. "HELIO". Gafa de montura universal, ocular incoloro y patillas flexibles.

DESCRIPCIÓN:

Gafa ocular incoloro, lente de policarbonato, con tratamiento anti-empañante (certificado) y anti-ralladura. Amplio campo visual. Lente de protección contra filtros ultravioletas UV. Muy cómoda y flexible. Puente nasal en goma suave y antideslizante.

CARACTERÍSTICAS:

- Protección contra impactos de partículas a gran velocidad de baja energía (F).
- Protección frente a la radiación UV EN170 (2C-1.2). Nivel 1.2 con buen reconocimiento del color (C).
- Alta calidad óptica, clase óptica 1
- Ocular con tratamiento:
Antiempañante certificado (N).
Ocular con tratamiento antiralladura.
- Muy cómodas y ligeras.

MATERIALES DE FABRICACIÓN:

- Montura (estructura + varilla): Policarbonato.
- Montura (terminales patilla): Policarbonato.
- Ocular: Policarbonato.
- Plaquetas nasales: Goma antideslizante.
- Tornillo charnela: Acero Inoxidable.

MARCADO:

Certificado por Organismo Notificado europeo y ensayado por laboratorio acreditado, según Reglamento **UE 2016/425** sobre EPI y las normas armonizadas:

MONTURA INTEGRAL M EN166 F CE	M	Fabricante (Marca).
	EN166	Norma europea.
	F	Impactos de baja energía (bola de acero de 6 mm. a 45 m/s)
	CE	Marcado CE

OCULAR: CE 2C-1.2 M1FN	CE	Marcado CE
	2C-1.2	Protección UV según EN170 (Nivel 1.2 con buen reconociendo del color).
	M	Fabricante (Marca)
	1	Calidad óptica 1
	F	Impactos de baja energía (bola de acero de 6 mm. a 45 m/s)
	N	Antiempañante.



MARCADO CE:

EPI, Categoría II.

EMBALAJE:

- 1 ud / bolsa (blíster expositor para colgar).
- 12 ud / caja (unidad mínima de venta).
- 300 ud / cajón.

USOS Y EMPLEO:

- Agricultura.
- Industria y talleres de automóviles.
- Fabricación en general.
- Construcción.
- Industria química y mantenimiento.
- Pintura y decoración.

CE EN 166 - EN 170

Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.

