



LENTE DE SEGURIDAD AERO



REF: 352450050022 Claro VICZ87+U6
REF: 352450050023 Gris VICZ87+U6L3S
REF: 352450050024 In Out VICZ87+U6L2S



DESCRIPCIÓN

Lentes para protección visual en policarbonato, utilizados como protección primaria de acuerdo a recomendaciones de OSHA. Aptos para trabajos en exteriores e interiores, diseñados para proteger contra impactos a alta y baja velocidad. Tintes de acuerdo a requerimientos de ANSI Z87.1-2010. Adecuados para proteger contra rayos ultravioleta y espectros de baja concentración.



CARACTERÍSTICAS

- Marco PVC Flexible.
- Visor de policarbonato oftálmico de alta transparencia.
- Patillas retráctiles.
- Resistente a impactos, abrasión y salpicadura de líquidos irritantes.
- Lentes ópticamente aclarados y modificados para visión neutra.
- Lentes con tratamiento anti-rayadura anti-empañante y recubiertos con filtro UV.
- Tratamiento antiempañante, antiestático y anti-rayadura.
- Visión panorámica, libre de distorsión, lentes ópticamente rectificadas.
- Filtro UVA/UVB 400 al 99,9% de protección.
- Normativa marcada en lente y en marco.
- Cordón para sujeción de los lentes en clip, patillas retractiles.






APLICACIONES

- Metalmecánica
- Farmacéutica
- Aserraderos
- Minería
- Construcción
- Forestal
- Agricultura
- Industria en general
- Alimenticia
- Química



CERTIFICACIONES

 Filtro UV	 Anti-Rayadura	 Anti-Empañante
Filtran el 99,9% de los rayos ultravioletas	Policarbonato siliconizado resistente a la abrasión	Tratamiento Anti-Fog ideal para el trabajo en ambientes húmedos

