

SÍSIFO

GB9307

Siderurgia
Minería
Construcción
Gas y Petróleo
Nuclear
Papelería
Centrales y Distribución Eléctrica

Química
Naviera
Agro
Centros de Maquinado
Entes Estatales

TRATAMIENTO DEL LENTE

- * **Antiempañante (AF)** Película resistente a la condensación de humedad, indicada para tareas o ambientes que provoquen transpiración.
- * **Anti-rayones (HC)** Película que protege el lente del deterioro natural por la manipulación diaria prolongando su vida útil y mejorando la visión.
- * **Antiestático (AS)** Película que reduce la adherencia de partículas del ambiente al lente.

-  Monogafa
-  Banda elástica ajustable
-  100% Policarbonato
-  Antifog
-  UV, UVA, UVB
-  Ventilación indirecta
-  Nylon Dupont®
-  Marco en silicona

Peso total
115
gramos



Marco flexible indeformable. Ajuste de contacto completo ergonómico.



Ventilación indirecta con sistema AirFlow® para potenciar el antiempañante. Compatible con respiradores media cara.



Protección lateral y frontal desde la parte superior de las cejas hasta la mejilla. Visor panorámico en policarbonato.



Alta resistencia a impactos, abrasión y salpicaduras de líquidos irritantes.



Banda elástica graduable.

LENTES DISPONIBLES



Transparente - CL

Uso general en ambientes internos, ofrece máxima agudeza visual y reconocimiento de colores.

Se recomienda la limpieza después de cada uso con productos especializados para superficies de vidrio, cristal y policarbonato. No usar sustancias como gasolina, líquidos desengrasantes clorados, disolventes orgánicos o agentes de limpieza abrasivos.



Las gafas han sido ensayadas y aprobadas con base a la norma ANSI Z87.1+, por el laboratorio PSI USA (psi Project n° 0823269) (psi lab n° SPT-10045).

www.kim.com.co