### FICHA TÉCNICA

# CSKPM

## AQUILES

Química

Naviera

Centros de maquinado

Entes estatales

Agro

AL026

Siderurgia Minería

Construcción Gas y Petróleo Nuclear

Papelera

Centrales y Distribución eléctrica

#### TRATAMIENTO DEL 1 ENTE

- 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.





Brazo extensible



Nylon Dupont®



Protección lateral







Diseño especial para proteger contra diferentes factores de riesgo.



Protección frontal y lateral.



Marco y patillas flexibles de nylon.

0



Lente de policarbonato con un diseño clásico que permite visión periférica.



Patilla telescópica ajustable a 4 posiciones de largo.

### LENTES DISPONIBLES



Transparente - CL

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



Gris - Grey

Indicado para uso exterior donde la luz solar pueda causar fatiga visual. Provee buen reconocimiento del color.

OPCIÓN ANTIEMPAÑANTE

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 Z871.I+, por el laboratorio PSI USA (psi Project nº 0823269) (psi lab nº SPT-IOO45).

www.kim.com.co