



LIBUS[®]
ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL
ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL

Ficha técnica

Anteojos de seguridad



anteojos ARGON



ANSI Z87.1 (Z87+)



- 900499 | Anteojos ARGON Transparente HC
- 900497 | Anteojos ARGON Transparente AF
- 900504 | Anteojos ARGON Transparente S/T



900501 | Anteojos ARGON Espejado



- 900495 | Anteojos ARGON Tricolor
- 900495 | Anteojos ARGON Gris S/T Tricolor



- 900494 | Anteojos ARGON Gris HC
- 900496 | Anteojos ARGON Gris S/T



- 901411 | Anteojos ARGON Verde HC
- 901412 | Anteojos ARGON VerdeAF
- 901414 | Anteojos ARGON Verde S/T



- 901409 | Anteojos ARGON Amarillo HC
- 901410 | Anteojos ARGON Amarillo AF
- 901413 | Anteojos ARGON Amarillo S/T

Características principales.

- Diseñado para proteger el ojo contra golpes, impacto de partículas, polvo y chispas.
- Protección frontal y lateral.
- Diseño clásico que permite la visión periférica.
- Lente de policarbonato.
- Filtro UV.
- Marco y patillas flexibles de nylon.
- Patilla telescópica ajustable a 4 posiciones de largo.
- Tornillo de acero inoxidable.

Tratamiento.

Ninguno (S/T)

Antirrayadura (HC): película que protege el lente del deterioro natural por el manipuleo diario, prolongando su vida útil y mejorando la visión.

Anti-empañamiento (AF): película resistente a la condensación de humedad. Indicado para tareas o ambientes que provoquen transpiración. Ideal para usar con media máscara o barbijo.

Espejado (E): película metalizada que refleja gran parte de la luz incidente. Indicado para uso exterior con reflejos intensos de luz solar.

Outdoor / Indoor (O/I): película levemente metalizada que atenúa la luz solar, manteniendo una adecuada prestación con luz artificial. Indicado para personal que realiza habitualmente sus tareas alternando entre ambientes con luz artificial y luz natural brillante.

Aplicaciones.

- Siderurgia
- Minería
- Construcción
- Centrales y Distribución Eléctrica
- Gas y Petróleo
- Nuclear
- Papelera
- Química
- Logística
- Naviera
- Agro
- Entes estatales

Coberturas Riesgos.

- Golpes
- Impacto de partículas
- Polvo
- Chispas

Colores Armazón.

Marco: Negro - Azul - Rojo - Blanco
Patilla Fija: Negro - Blanco - Amarillo
Patilla Regulable: Negro - Rojo - Verde - Blanco

Colores Lentes.

Incoloro: uso general.

Gris Fumé: indicado para uso exterior donde la luz solar pueda causar fatiga visual. Provee buen reconocimiento del color.

Amarillo: el lente amarillo bloquea el color azul del espectro de luz visible, incrementando el contraste y la percepción de profundidad. Indicado para tareas en ambientes con bajo nivel lumínico. No se recomienda su uso en ambientes con luz brillante o cuando se requiere un reconocimiento preciso de color.

Verde: brinda protección a los reflejos y radiación UV. No apto para tareas de soldadura.

Presentación

