



LENTES GALERAS

CLARO Y OSCURO

SKU: 07020309001

CUALIDADES PRINCIPALES.

- Lente de policarbonato monobloque con curvatura base 10 para máximo campo visual.
- Tratamiento anti-empañante (Classic) y anti-rayadura (Classic) de fábrica.
- Montura de nylon + PVC con banda/elástico que asegura ajuste firme, compatible con respirador.
- Peso ligero para categoría de antiparra: aproximadamente 104 g.
- Diseño panorámico "wrap-around" que brinda amplia cobertura lateral y superior del rostro para protección ocular ampliada.

Descripción: Las lentes GALERAS de Delta Plus han sido diseñadas para brindar protección integral ocular en entornos industriales y de obra donde se utiliza además mascarilla o respirador. Su lente de policarbonato monobloque curvada con base 10 ofrece un amplio campo visual y cobertura, mientras que la montura con banda o elástico asegura estabilidad aún con otros equipos de protección. Los tratamientos anti-empañado y anti-rayadura garantizan durabilidad y claridad en condiciones exigentes. Ideal para tareas en interiores o exteriores con polvo, partículas, uso de respirador o cambio frecuente de actividades.

CARACTERÍSTICAS:

- Material lente: Policarbonato.
- Curvatura lente: base 10 (curved 10) para buen campo de visión.
- Tratamiento lente: Anti-fog / Anti-scratch (Classic) según variante.
- Color de lente: Versión "Clear" (transparente) para interior o uso combinado; también existe "Smoke" para exterior.
- Montura/material: Nylon + PVC, con soporte de banda/elástico textil.
- Gasket (junta) de espuma para sellado parcial frente a polvo/salpicar, en la versión "goggle" de estilo completo.
- Peso aproximado: 104 g.
- Compatibilidad: Puede usarse con gafas graduadas (especialmente versión "Clear").

DETALLES



VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



ELÁSTICO



DETALLE DEL LENTE



NORMATIVAS



CSA Z94.3-20

EN 166
1BT / 34 BT
Z87+U6 D3

APLICACIONES

- Obras de construcción, acabado, mantenimiento donde el operario utiliza también mascarilla o respirador.
- Industrias de alimentación, laboratorios y manufactura donde se requiere protección ocular y uso de otros equipos de protección respiratoria.
- Uso exterior e interior en mantenimiento, minería ligera, transporte, logística con exposición a partículas o polvo.
- Tareas donde el operario requiere visión amplia y ajuste estable del equipo ocular, incluso combinado con otros EPP.

