

Ficha Técnica

3M™ Serie WP™ Protección facial.

Descripción

Las pantallas protectoras faciales de la serie WP™ de 3M™ son una gama de pantallas faciales diseñadas para ser montadas en adaptadores para cascos o portavisores 3M, que permiten cubrir y proteger todo el rostro del usuario contra diversos riesgos ópticos como la proyección de partículas, salpicaduras de líquidos, metal fundido, exposición al calor y a algunas radiaciones no ionizantes dependiendo del modelo.

Características claves

- Protección contra radiación UV e impactos
- Pantallas faciales fabricadas en policarbonato o acetato
- Diseñadas para ser usadas en un amplio rango de cascos diferentes gracias a las distintas opciones de portavisor

Limitaciones de uso

- No sugerido para ambientes con presencia de gases y/o vapores
- No sugerido para actividades deportivas o juegos de combate simulado
- No protege contra rayos láser
- No apto para observar la luz directa proveniente del sol o eclipses
- No apto para proteger contra radiación no especificada en este documento
- Reemplazar inmediatamente si el protector facial se encuentra rayado o dañado
- La selección del protector facial más apropiado debe estar basada en la evaluación del riesgo de la exposición a peligros en el lugar de trabajo
- Cuando el marcaje de la pantalla facial y del marco no coinciden, se debe aplicar el nivel más bajo de protección
- Todas las combinaciones de protector facial y portavisor son consideradas protección facial secundaria, por lo que se tienen que usar en conjunto con lentes o antiparras/goggles de seguridad cuando así se requiera

Limpieza y Mantenimiento

Limpiar a fondo todas las superficies con una solución de jabón suave y agua tibia o fría, enjuague con agua. Secar con un paño o tejido suave. No utilice solventes en estos lentes de protección.

Este producto debe ser **almacenado** en el empaque original, siempre en condiciones secas y limpias, entre temperaturas de 10 °C y 30 °C, fuera del alcance de alguna radiación (luz solar, IR, UV, etc.) y alejado de ambientes abrasivos.



3M™ WP96



3M™ WP96 con el portavisor H8A



3M™ WP96 con el portavisor adaptable a casco FGF-700



3M™ WP96 con el portavisor adaptable a casco H24M

Estándares y aprobaciones

- ANSI Z87.1
- EN 166
- CSA Z94.3

El IRAM, Instituto Argentino de Normalización y Certificación, ha otorgado la Marca IRAM de Conformidad con el Documento Normativo EN 166, dando cumplimiento a la Resolución de la ex S.I.C. y M. (ex Secretaría de Industria, Comercio y Minería) N°896/99 y la autorización para el uso de la Marca de Seguridad establecida en la Resolución S.I.C. y M. N°799/99.



Modelos disponibles Protectores Faciales *



3M™ WP96

Claro



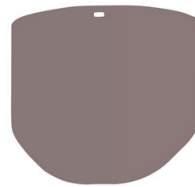
3M™ WCP96

Antiempañante en el interior y anti-rayaduras en el exterior - Claro



3M™ WP98

Clara con mayor superficie de cobertura inferior



3M™ WCP96G

Dorada clara con capa dura y antiempañante en el interior



3M™ WCP96BG

Dorada con verde medio con capa dura y antiempañante en el interior



3M™ WCP96CG

Dorada con verde oscuro con capa dura y antiempañante en el interior



3M™ WP96CAL

Aluminizado verde oscuro (Sombra C) para uso en entornos de calor y resplandor



3M™ WP96IR3

Verde con sombra 3.0



3M™ WP96IR5

Verde con sombra 5.0

Modelos disponibles Portavisores*



3M™ U5B

Portavisor adaptable a casco X5000



3M™ FGF-700

Portavisor adaptable a casco H-700



3M™ H24T

Portavisor universal adaptable a cascos y protector facial de altas temperaturas.



3M™ H24M

Portavisor adaptable a cascos.



3M™ H8A

Portavisor estándar con suspensión Ratchet.

*Dependiendo del país.

ADVERTENCIA

El equipo de protección visual y facial ayuda a proveer protección limitada para ojos y rostro. Antes de su uso, el usuario debe leer y comprender las Instrucciones de Usuario del producto. Seguir las regulaciones locales vigentes. El mal uso puede provocar lesiones o enfermedades. Para un correcto uso, consultar con su supervisor, las Instrucciones de Usuario, o contactarse con 3M.

Personal Safety Division
3M LatAm
www.3m.com/saludocupacional

Para más información técnica:
Contactarse al correo:
latampsdtechnicalsupport@mmm.com

Los productos de 3M PSD son para uso ocupacional exclusivamente.



© 3M 2023.