

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



PROTECCIÓN OCULAR Y FACIAL

EVOGuard®C2 Pantalla industrial

EVOGuard®C2 Pantalla industrial / ADA250-060-000



DESCRIPCIÓN

Las pantallas industriales de alto rendimiento EVOGuard®C proporcionan una cobertura facial completa sin limitar el movimiento. La gama de pantallas de clase óptica 1 ofrece protección UV y una vista panorámica con mínima distorsión.

Totalmente compatible con los sistemas de arnés EVOGuard® y la gama de cascos EVO®, la pantalla C2 ofrece protección contra impactos hasta clase AT y también es adecuada para su uso con la semi-máscara Force®8 y los filtros P3.

OPCIONES

EVOGuard®C2 Pantalla industrial (ADA250-060-000)

NORMAS DE SEGURIDAD

EN 166 • EN 170



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 1 of 3 / Issued 14 Dec 2021 / Copyright 2018 - 2021. JSP Limited. All Rights Reserved.



ESPECIFICACIONES

PROTECCIÓN RADIOLÓGICA Valor de escala de efecto de filtrado

2C

Marca comercial del fabricante

JSP dagger

El impacto de alta energía resiste una bola de 6 mm, 0.86 g a 190 m/s Protección máxima para protectores faciales

A - Cuando se instala en el casco EVO®

La letra T, inmediatamente después del símbolo de resistencia mecánica, autoriza el uso de partículas de alta velocidad a temperaturas extremas. (-5° y +55°c) opcional

T

Resistencia a metales fundidos y sólidos calientes (opcional)

9

Resistencia al empañamiento (opcional)

Marcado BSI

Sí

Peso del producto

185g

Kit

Se suministra con: brazos EVO® 2,3,5,DS, Lite, Skyworker™. EVO8/EVOLite arms porta-credencial EVOGuard® Sistema de montaje en arnés

TRANSMISIÓN DE LA LUZ Valor de oscurecimiento de lente

1,2

Clase óptica (1- Clase 1- alta calidad para uso regular. 2 - Clase 2 - calidad media para uso ocasional. 3 - Clase 3- calidad baja para un uso excepcional).

1

Impacto de energía media resiste una bola de 6 mm, 0,86 g a 120 m/s Máxima protección para gafas.

B - Cuando se usa con arnés EVOGuard®

Protección contra salpicaduras de líquido

3

Resistencia al daño superficial por partículas finas (opcional)

K

Longitud del visor

18,5 cm

Material

Pantalla de policarbonato

Reciclable

Sí

CARACTERÍSTICAS



Integración de casco y protector de cejas

Totalmente compatible con el casco *EVO®* y el sistema *EVOGuard® Browguard*. No incluye las gamas *EVO®Vista®* o *EVO®6100*



Visión

El visor de clase óptica 1 ofrece una vista panorámica con una distorsión mínima, ideal para el uso cómodo durante todo el día.



Cobertura

Los visores EVOGuard® proporcionan una cobertura facial completa sin limitar el movimiento. Los visores EVOGuard® MAX ofrecen una cobertura mejorada con un barbuquejo integral.



Compatibilidad

Las pantallas EVOGuard® maximizan la compatibilidad con las semi-máscaras JSP, respiradores desechables, gafas graduadas y la gama de protectores auditivos montados en casco Sonis®.



Impacto

Cinco visores de alto rendimiento que ofrecen resistencia al impacto hasta clase A cuando se usan con un casco de seguridad y son totalmente compatibles con el protector de cejas EVOGuard® para protección contra impactos de energía media.



Protección UV

La pantalla filtra la nociva radiación UV para proteger los ojos, a la vez que ofrece una alta transmisión de luz y un mejor reconocimiento del color.



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jsp-safety.com / Web: www.jsp-safety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsp-safety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 2 of 3 / Issued 14 Dec 2021 / Copyright 2018 - 2021. JSP Limited. All Rights Reserved.





 www.youtube.com/watch?v=_VnTgBRRT9E

DESCARGAR

 [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)

 [Declaración de conformidad \(PDF\)](#)



JSP Limited. Worsham Mill. Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 3 of 3 / Issued 14 Dec 2021 / Copyright 2018 - 2021. JSP Limited. All Rights Reserved.

