

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



EVOGuard®C1 Pantalla industrial

EVOGuard®C1 Pantalla industrial / ADA240-060-000



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 protección de cejas EVOGuard® y los modelos de casco *EVO®, la visera C1 ofrece una protección contra impactos con clasificación AT y también es apta para su uso con la semimáscara Force®8 y los filtros P3.

*Excluidas las gamas EVO®6100 y EVO® VISTA®.

OPCIONES

EVOGuard®C1 Pantalla industrial (ADA240-060-000)

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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 21 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. 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 monta en cascos 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 Cascos (opcional)

9

Certificado BSI Kitemark

Sí

Peso del producto

185g

Kit

Se suministra con: brazos EVO®

2,3,5,DS, Lite, Skyworker™. Brazos EVO8/EVOLite

badgeholder EVOGuard® Sistema de de 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 panorámicas.

B - Con el protector de cejas EVOGuard

Protección contra salpicaduras de líquido

3

Longitud del visor

18,5 cm

Material

Pantalla de policarbonato

Reciclable

Sí

CARACTERÍSTICAS



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

Wide range of high performance visors offering up to A rated impact resistance when fitted to a safety helmet and medium energy impact protection with the EVOGuard® browguard.



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.



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

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



Uso con casco y arnés

Compatible con los modelos de casco EVO® y los sistemas de protección de cejas EVOGuard®. Visera suministrada con clips de doble sistema para montaje en casco o protector de cejas.

USOS

Sólo es una orientación general y no debe considerarse un sustituto de una evaluación de riesgos completa

Agrícola

Aeropuertos

Construcción e infraestructura

Administración de instalaciones



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 2 of 3 / Issued 21 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.



Fabricación de alimentos y bebidas

Mandato Legal

Fabricación

Marítimo

Minería, áridos y canteras

Empresas de petróleo, gas y productos químicos

Vías férreas y túneles

Energía renovable, eólica y solar

Andamios y tejados

Comerciante Individual

Contratistas de Servicios Públicos

GAMA

VIDEOS



www.youtube.com/watch?v=_VnTgBRRT9E

DESCARGAR

 [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)

 [doc-evoguard.pdf \(PDF\)](#)



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 21 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

