

## Visiera EVOGuard® C2

Visiera EVOGuard® C2 / ADA250-060-000



### DESCRIZIONE

Le visiere ad alte prestazioni EVOGuard®C offrono una copertura completa del viso senza limitare i movimenti. Questa gamma di visiere di classe ottica 1 offre una protezione UV e visione panoramica con una distorsione minima.

Completamente compatibile con le Semi-Calotte EVOGuard® e la gamma di caschi EVO®, la visiera C2 offre una protezione dagli impatti fino ad "A" ed è anche adatta all'uso con la semimaschera Force™8 e filtri P3.

\*Esclusa la gamma EVO®6100 e EVO® VISTA®.

### OPZIONI

**Visiera EVOGuard® C2 (ADA250-060-000)**

### STANDARD DI SICUREZZA

EN 166 • EN 170 • ANSI Z87. 1



## SPECIFICHE

LIVELLO DI PROTEZIONE DA RADIAZIONI E TIPOLOGIA  
2C

Marchio del produttore  
JSP Dagger

Impatto ad Alta Energia, resiste a una pallina di 6 mm, 0,86g @ 190 m/s - Massima protezione per visiere  
**A - Quando è montato sul casco EVO®**

La lettera T, subito dopo il simbolo di resistenza meccanica, autorizza l'uso per particelle ad alta velocità a temperature estreme. (-5°C e +55°C) (opzionale)

**T**

Resistenza ai metalli fusi e ai solidi caldi Casco (opzionale)  
**9**

Antiappannante (opzionale)

BSI Kitemark  
**Sì**

Peso del Prodotto  
**185g**

Kit  
Fornito con adattatori per: EVO® 2,3,5,DS, Lite,  
Alta™. EVO8/EVOLite Porta-Badge. Adattatori per  
Calotte EVOGuard®

GRADO DI TRASMISSIONE DELLA LUCE  
1.2

Classe ottica (1 - Classe 1 - Alta qualità per uso continuo. 2 - Classe 2 - Qualità media per uso occasionale. 3 - Classe 3 - Bassa qualità per uso eccezionale.)  
**1**

Impatto a Media Energia, resiste ad una pallina di 6 mm, 0,86g @ 120 m/s - Massima protezione per occhiali a maschera.

**B - Se montato su Semi-Calotte EVOGuard®**

Protezione da spruzzi di liquidi (opzionale)  
**3**

Antigraffio da parte di particelle fini (opzionale)  
**K**

Lunghezza della visiera  
**18.5 cm**

Materiale  
**Visiera in Policarbonato**

Riciclabile  
**Sì**

## CARATTERISTICHE



### Compatibilità

Le visiere EVOGuard® massimizzano la compatibilità con semimaschere, respiratori monouso, occhiali da vista e cuffie da elmetto Sonis®.



### Vision

La visiera ottica di classe 1 offre una visione panoramica con una distorsione minima, ideale per essere indossata comodamente in maniera continuativa.



### Resistenza

Ampia gamma di visiere ad alte prestazioni che offrono una resistenza agli impatti fino alla classe A se montate su un casco di sicurezza e una protezione dagli impatti di media energia con il paraschiena EVOGuard®.



### Copertura

Le visiere EVOGuard® offrono copertura del viso senza limitare i movimenti. Le visiere EVOGuard® MAX offrono una maggiore copertura integrando la protezione del mento.



### Protezione UV

La visiera filtra le radiazioni UV nocive per gli occhi, offrendo però un'alta trasmissione della luce e miglior riconoscimento dei colori.



### Compatibilità con Elmetti e Calotte

Compatibile con gli elmetti EVO® e con le calotte EVOGuard®. La visiera viene fornita con tutte le soluzioni per l'installazione su elmetti EVO® o calotta EVOGuard®, non sono necessari altri pezzi.

## APPLICAZIONI

Guida generale e non dovrebbe essere considerata un sostituto per una valutazione completa del rischio

Industria Aerospaziale

Agricolo



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





Aeroporti	Costruzioni e Infrastrutture
Gestione delle Strutture	Produzione Alimenti e Bevande
Forze Armate	Produzione
Marittimo	Miniere, Aggregati e Cave
Petrolio, Gas e Prodotti Chimici	Ferroviario e Gallerie
Energia Rinnovabile, Eolica e Solare	Ponteggi e Lattonieri
Liberi Professionisti	Appaltatori di Servizi

**RANGE** **VIDEO**



[www.youtube.com/watch?v=\\_VnTgBRRT9E](https://www.youtube.com/watch?v=_VnTgBRRT9E)

**DOWNLOAD**

-  [Immagini Scaricabili \(ZIP\)](#)
-  [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@jssafety.com / Web: www.jssafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jssafety.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 24 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

