

EVOGuard®C4-MAX Industriel

Écran EVOGuard® C4-MAX –Compatible avec EVO® VISTA® / ADA270-070-00C



DESCRIPTION

Les écrans EVOGuard®C offrent une couverture faciale complète sans limiter les mouvements. L'écran de classe optique 1 offre une vision panoramique avec une déformation minimale.

Fully compatible with EVOGuard® browguard systems and *EVO® helmet models, the C4-MAX visor offers up to AT rated impact protection and features an integral chinguard for added coverage.

*Excluding EVO®6100 range.

OPTIONS

EVOGuard® C4-MAX Industriel (ADA270-070-000)

Écran EVOGuard® C4-MAX –Compatible avec EVO® VISTA® (ADA270-070-00C)

NORMES

EN 166 • EN 170



INFORMATIONS TECHNIQUES



PROTECTION CONTRE LES RADIATIONS Effet de filtration Échelle Nombre 2C



TRANSMISSION LUMINEUSE Numéro de la teinte oculaire 1,2



Marque du fabricant JSP Dagger



Classe optique (1 - Classe 1- qualité élevée pour le port permanent. 2 – Classe 2 – qualité moyenne pour le port intermittent. 3 – Classe 3 – qualité faible pour des travaux occasionnels et de courte durée). 1



Impact à haute énergie, résiste à une bille de 6 mm, de 0.86g tombant à 190 m/s. Protection maximale de 190 m/s pour les écrans faciaux.

A - lorsqu'il est monté sur un casque EVO®



Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm, de 0.86g tombant à 120 m/s. Protection maximale les lunettes masques de sécurité.

B Lorsqu'il est monté sur un serre-tête EVOGuard®



Immédiatement après le symbole de résistance mécanique, la lettre T autorise une exposition aux particules rapides à des températures extrêmes (-5°C/+55°C). Facultatif T



Protection contre les projections de liquides 3



Résistance aux métaux fondus et aux solides chauds (facultatif) 9



Résistant aux dommages de surface par les particules fines (facultatif) K



Résistance à la buée (facultatif) N



Longueur de la visière 21.5 cm



BSI Kitemark Oui

Matériau Visière en polycarbonate



Poids du produit 220g



Recyclable Oui



Kit Livré avec trois types d'accroches : pour EVO 2,3,5,DS, Lite, Skyworker. Pour casque avec EVOLite porte badge et EVO8 Systeme de serre-tête EVOGuard®

Lens Thickness - centre 2.00mm

Lens Thickness - edge 1.70mm

CARACTÉRISTIQUES



Compatibilité

La gamme EVOGuard® a été spécialement conçue pour être compatible avec des demi-masques, des masques, des lunettes de vue ainsi que les coquilles anti-bruit pour casque Sonis®.



Vision

L'écran de classe optique 1 offre une vision panoramique avec une déformation minimale, idéal pour une utilisation confortable toute la journée.



Impact

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.



Couverture

Les écrans EVOGuard® offrent une couverture faciale complète sans limiter les mouvements. Les écrans EVOGuard® MAX offrent une excellente couverture grâce au retour menton intégral.



Protection UV

La visière filtre les rayons UV nocifs pour protéger les yeux tout en offrant une haute transmission de la lumière et une meilleure reconnaissance des couleurs.



Helmet & Browguard Integration

Compatible with EVO® helmet models and EVOGuard® browguard systems. Visor supplied with dual system clips for mounting to a helmet or browguard.



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 16 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.





 www.youtube.com/watch?v=_VnTgBRRT9E

TÉLÉCHARGEMENTS

 [Pack d'images \(ZIP\)](#)

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

