

Lunette-masque EVO® double écran

Ecran incolore intérieur résistant à la buée MistResist+ et écran extérieur anti-rayures Hardia+ / AGM020-823-000



DESCRIPTION

Conçu pour offrir une haute performance, assurer la compatibilité avec un confort exceptionnel. Compatible avec des verres de correction en utilisant les inserts RX pour EVO® Goggles. Le double écran offre une résistance optimale à la buée, avec un contour en mousse NBR pour un confort accru et un meilleur ajustement.

OPTIONS

Ecran incolore intérieur résistant à la buée MistResist+ et écran extérieur anti-rayures Hardia+ (AGM020-823-000)

NORMES

EN 166 • EN 170



INFORMATIONS TECHNIQUES

PROTECTION CONTRE LES RADIATIONS Effet de filtration Échelle Nombre
2C

Marque du fabricant
JSP Dagger

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

Protection contre les gouttelettes de liquides
3

Resistance to Molten Metals and Hot Solids Helmets (optional)
9

Résistance à la buée (facultatif)

Matériau oculaire
Ecran extérieur en polycarbonate - Ecran intérieur en acétate

TRANSMISSION LUMINEUSE Numéro de la teinte oculaire
1,2

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

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 grosses particules de poussière (granulométrie jusqu'à 40 um)
4

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

Insert RX
Facultatif

Poids du produit
106g

CARACTÉRISTIQUES



Compatibilité

Grâce à son design à profil bas, le masque EVO® Goggle peut être porté avec un casque de sécurité industriel ou une casquette.



Confort

Contour en mousse qui permet un ajustement confortable à une large diversité de profils faciaux.



Inserts RX

Des inserts RX sont disponibles pour la gamme de masques EVO®, pour combiner les lunettes de vue et lunettes de sécurité. Les inserts peuvent être apportés chez un opticien pour les montage de verres correcteurs.



Protection anti-buée améliorée

Double écran pour une meilleure performance anti-buée, avec un écran extérieur en polycarbonate traité Hardia+™ et un écran intérieur en acétate traité Mist Resist+™.

GAMME



TÉLÉCHARGEMENTS

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

 [doc-evo-double-lens-goggle.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 2 of 2 / Issued 19 Jan 2025 / Copyright 2018 - 2025. JSP Limited. All Rights Reserved.

