

Masque anti-poussière jetable trois plis SpringFit™ 435ML FFP3 avec Valve Typhoon™

Boîte de 10 / BGA182-206-000



DESCRIPTION

Le masque jetable trois plis SpringFit™ offre une coupe ajustée grâce à sa structure en endosquelette unique. Le masque SpringFit™ présente une multitude de caractéristiques qui permettent de maximiser le port, le confort, la compatibilité et la performance.

OPTIONS

Boîte de 10 (BGA182-206-000)

Unitaire (BGA182-206-N00)

NORMES

EN 149



INFORMATIONS TECHNIQUES

Classification
FFP3 (Pièce faciale filtrante anti-particules)

Utilisation
NR (non réutilisable)

Efficacité de filtration minimale
99% FFP3

Facteur nominal de protection
50

Conception des masques
Plié à plat

Système de réglage du harnais en 2 points
Oui

Sans latex
Oui

Matériau du masque
Polypropylène



BSI Kitemark
Oui

Face Fit Testing Required
Oui



Type de filtre
P (Protection contre les aérosols solides et liquides)



Couche de charbon actif
Non

Fuite totale vers l'intérieur (TIL)
2%

Facteur de protection assigné au Royaume-Uni
20



Valve d'expiration
Oui - Valve Typhoon™



Pince nez
Fil réglable enrobé

Sans métal
Non

Durée de stockage des filtres
5 ans



Poids du produit
20g

CARACTÉRISTIQUES



Endosquelette

L'endosquelette garantit que chaque masque garde sa forme, ce qui augmente les performances et maintient la rigidité. Le ressort intégré absorbe les mouvements du visage, assurant ainsi un ajustement et une étanchéité parfaits.



Compact

Un design compact en 3 plis pour un encombrement minimum et un rangement rapide. Le SpringFit™ est emballé individuellement pour garantir un niveau d'hygiène élevé.



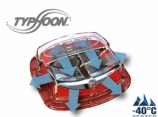
Compatibilité et vision

Le design à profil bas de SpringFit™ permet une compatibilité exceptionnelle avec les autres EPI au-dessus des épaules, comme les lunettes. Le profil bas offre également un champ de vision amélioré pour l'utilisateur.



Confort

Le pince nez soudé offre un meilleur ajustement et limite les irritations. La sangle ajustable permet au masque SpringFit™ de s'adapter confortablement à toutes les tailles et formes de têtes. Un contour en mousse assure un ajustement confortable.



Valve Typhoon™

La valve unique Typhoon™ a été conçue pour garantir une très faible résistance et faciliter la respiration. La valve n'est pas affectée par l'humidité, et peut donc être utilisée à de très basses températures tout en conservant les mêmes performances.

GAMME

VIDÉOS



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jgpsafety.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 2 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.





- youtu.be/uqObtEODVSY
- youtu.be/GMp8O9xw1t8

TÉLÉCHARGEMENTS

- [Pack d'images \(ZIP\)](#)
- [doc-springfit-400-series-435.pdf \(PDF\)](#)



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 3 of 3 / Issued 2 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

