

Masque jetable coque Typhoon™ FFP3 avec valve (735)

Boîte de 10 / BEK136-101-A00



DESCRIPTION

Ce masque est doté de notre technologie unique de la valve Typhoon™ qui assure une résistance respiratoire à l'expiration extrêmement faible, limite l'accumulation de chaleur, ainsi que la formation d'humidité.

- Efficacité haute (99% minimum).

OPTIONS

Boîte de 10 (BEK136-101-A00)

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
Moulé

Système de réglage de harnais de type d'accroche
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
Réglable en aluminium

Sans métal
Non

Durée de stockage des filtres
5 ans



Poids du produit
29g

CARACTÉRISTIQUES



Confort

Une mousse de confort à 360° sur le pourtour intérieur du masque assure un ajustement parfait et une résistance maximale.



Serrage

Le pince-nez soudé évite toute irritation et toute déformation et permet un ajustement plus serré. La sangle réglable permet de l'adapter confortablement à toutes les tailles et formes de tête.



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



TÉLÉCHARGEMENTS

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

[doc-olympus-700-series-735.pdf \(PDF\)](#)



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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 2 / Issued 15 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

