

SPÉCIFI
CATIONS
TECHNIQ
UES
LA PROTECTION RESPIRATOIRE



SÉRIE F600

Description
Masque auxiliaire à pliage vertical avec pince nasale réglable en mousse.

IE1
FOC

Options
Boîte de 40 référence : BGV120-000-Q00
Boîte de 15 masques x2 code de détail : BGV120-000-T00



JSP Limited. Worsham Mill, Worsham, Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. Angleterre. E-mail : sales@jgpsafety.com / Web : www.jgpsafety.com
Ne pas publier sans l'autorisation écrite de JSP Limited. Veuillez contacter copyright@jgpsafety.com. Les informations sont correctes au Royaume-Uni à la date d'émission et peuvent faire l'objet de modifications.
Toute traduction automatique traitée par les utilisateurs peut comporter des inexactitudes et ne doit pas être prise en compte. Page 1 de 3 / Publié le 25 janvier 2021 / Copyright 2018 - 2020.
JSP Limited. Tous droits réservés.



FEATURES



FICHE VERTICALE

Le design pliable à plat est compact et facile à transporter dans une poche. Emballage individuel. Système d'étanchéité pour l'ouverture et la fermeture de chaque unité.



PONT NASAL RÉGLABLE ET REMBOURRÉ

Un pont nasal moulable et un rembourrage en mousse à l'intérieur pour le confort et un ajustement plus ferme.



BANDEAUX ÉLASTIQUES ET RÉGLABLES,

Les sangles réglables avec bandeau à 4 points sans métal créent un ajustement ferme et adaptable.

NORMES DE SÉCURITÉ

EN 149:2001 + A1:2009

CERTIFICATION

CE 0370-4691-PPE/B délivré par APPLUS

SPÉCIFICATIONS

Classement

FFP2 (Filtre à particules de la pièce faciale)

Type de filtre

P (Protège contre les aérosols solides et liquides)

Utilisez

NR (Non réutilisable)

Couche de charbon actif

Non

Efficacité de filtration minimale

94% par FFP2 qualifié

Fuite interne totale maximale (TIL)

Facteur de protection nominal (NPF)

Facteur de protection attribué au Royaume-Uni (APF)

Conception du masque

Pliage vertical plat

Soupape d'expiration

Non

Sangles réglables avec bandeau à 4 points

Oui

Pont nasal

Masque moulé

Matériau du masque

Polypropylène

Durée de vie du filtre

5 ans

Poids du produit

16g (approx.)

PRODUITS COMPATIBLES

Lunettes de protection contre les gaz EVO
Lunettes EVO® Lunettes EVO® à double écran
Lunettes EVO® Compactes Protège-oreilles Sonis®
Compactes Protège-oreilles Sonis®1
Cache-oreilles
Sonis®2 Cache-oreilles Sonis®3
Stealth TM 16G
Stealth TM 7000
Stealth TM 8000
Stealth TM 9000
Lunettes à double écran Stealth TM
CoverliteTM Overspec ThermexTM



ACCESSOIRES

Kit de test d'ajustement facial quantitatif / qualitatif
Portacount / AccuFIT et pièces détachées

APPLICATIONS

- Mines, agrégats et carrières
- Agriculture
- Sylviculture et aménagement paysager
- Fabrication
- Construction et infrastructure
- Échafaudages et toitures
- Soudage (soft)



JSP Limited. Worsham Mill, Worsham, Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. Angleterre. E-mail : sales@jsp-safety.com / Web : www.jsp-safety.com

Ne pas publier sans l'autorisation écrite de JSP Limited. Veuillez contacter copyright@jsp-safety.com. Les informations sont correctes au Royaume-Uni à la date d'émission et peuvent faire l'objet de modifications.

Toute traduction automatique traitée par les utilisateurs peut comporter des inexactitudes et ne doit pas être prise en compte. Page 2 de 3 / Publié le 25 janvier 2021 / Copyright 2018 - 2020.

JSP Limited. Tous droits réservés.

www.jsp-safety.com

espana@jsp-safety.com



MODE D'EMPLOI

- Le masque doit être ajusté conformément aux instructions fournies.
- Il faut veiller à ce que le type de masque choisi soit adapté au travail à effectuer.
- En cas de doute sur le type de masque requis, demandez conseil à un professionnel.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Non applicable : produit jetable
- Conservez les masques à l'abri du soleil et des produits chimiques dans une atmosphère sèche.

DIMENSIONS DU MASQUE

- Profondeur : 12,5 cm / Largeur : 15 cm

DIMENSIONS DE LA BOÎTE

- Profondeur : 13cm / Largeur : 13cm / Hauteur : 21cm

- Quantité : 4 200 (30 paquets intérieurs de 40 masques)
- Quantité : 450 (30 paquets intérieurs de 15 x 2 masques, emballages de détail)

- Profondeur : 670mm / Largeur : 410mm / Hauteur : 440mm

LIMITATIONS D'UTILISATION

- La protection ne sera assurée que si le masque est correctement ajusté.
- Ne pas utiliser dans les endroits où l'on peut être exposé à des fumées chimiques.
- N'utiliser que dans des zones bien ventilées, qui ne sont pas déficientes en oxygène et ne contiennent pas d'atmosphères explosives.
- Assurez-vous qu'une bonne étanchéité est créée autour du visage avant de pénétrer dans la zone à risque.
- La durée de vie du masque est nominale d'un jour.
(sur la base d'une journée de travail de 8 heures), mais elle peut être affectée par de nombreux facteurs, notamment le rythme de travail, le flux de travail et le nombre d'employés.
l'air et la concentration de tout polluant dans l'atmosphère. Le masque doit être changé immédiatement si,
 - a.) Des difficultés respiratoires dues à l'obstruction sont ressenties.
 - b.) L'infiltration d'un contaminant est détectée par l'odeur, le goût ou tout autre moyen ; ou
 - c.) Le masque est endommagé



JSP Limited. Worsham Mill, Worsham, Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. Angleterre. E-mail : sales@jgpsafety.com / Web : www.jgpsafety.com

Ne pas publier sans l'autorisation écrite de JSP Limited. Veuillez contacter copyright@jgpsafety.com. Les informations sont correctes au Royaume-Uni à la date d'émission et peuvent faire l'objet de modifications.

Toute traduction automatique traitée par les utilisateurs peut comporter des inexactitudes et ne doit pas être prise en compte. Page 3 de 3 / Publié le 25 janvier 2021 / Copyright 2018 - 2020.

JSP Limited. Tous droits réservés.

www.jgpsafety.com

espana@jgpsafety.com

