

# FICHA TECNICA

PROTECCION RESPIRATORIA



## F600 SERIES

F621 - FFP2 - MASCARILLA DE POLVO DESECHABLE PLANA PLEGABLE VERTICAL

Referencia: BGV120-000-Q00



### Descripción

Mascarilla autofiltrante de pliegue vertical con clip nasal ajustable acolchado y de espuma

### Opciones

Caja de 40 referencia: BGV120-000-Q00



JSP Limited. Worsham Mill. Worsham, Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. Inglaterra.  
Correo electrónico: [sales@jgpsafety.com](mailto:sales@jgpsafety.com) / Web: [www.jgpsafety.com](http://www.jgpsafety.com)  
No publicar sin el permiso por escrito de JSP Limited. Póngase en contacto con [copyright@jgpsafety.com](mailto:copyright@jgpsafety.com).  
La información es correcta en el Reino Unido en la fecha de emisión y puede estar sujeta a cambios.  
Cualquiera de las traducciones automáticas procesadas por los usuarios pueden tener inexactitudes y no se deben considerar. Página 1 de 3 / Publicado el 27 de noviembre de 2020 / Copyright 2018 - 2020.  
JSP Limited. Todos los derechos reservados.



[www.jgpsafety.com](http://www.jgpsafety.com)

[espana@jgpsafety.com](mailto:espana@jgpsafety.com)

## CARACTERÍSTICAS



### PLIEGO VERTICAL

El diseño plano plegable es compacto y fácil de llevar en un bolsillo. Embalaje individual. Sistema de sellado para abrir y cerrar cada unidad



### PUENTE NASAL

**AJUSTABLE Y ACOLCHADO DE ESPUMA**, Un puente nasal moldeable y una almohadilla de espuma en el interior para mayor comodidad y un ajuste más firme.



### CINTAS A LA CABEZA

**ELÁSTICAS Y AJUSTABLES**, Las cintas ajustables con diadema de 4 puntos sin metal crean un ajuste firme y adaptable

## PRODUCTOS COMPATIBLES

Gafas de gas EVO®

Gafas EVO® Gafas de doble lente EVO® Gafas protectoras compactas Orejeras Sonis® Compact

Orejeras Sonis®1

Orejeras Sonis®2

Orejeras Sonis®3

Stealth TM 16G

Stealth TM 7000

Stealth TM 8000

Stealth TM 9000

Stealth TM Coverlite™ Overspec

Thermex™ Gafas de doble lente

## ESTÁNDARES DE SEGURIDAD

EN 149:2001 + A1:2009

CE 0370-4691-PPE/B emitido por APPLUS

## ESPECIFICACIONES

Clasificación

FFP2 (Filtro de partículas de la pieza facial)

Tipo de filtro

P (Protege contra aerosoles sólidos y líquidos)

Uso

NR (No reutilizable)

Capa de carbón activado



No

Eficiencia de filtración mínima



94% Por FFP2 Calificado

Fuga interna total máxima (TIL)

8%

Factor de protección nominal (NPF)

12

Factor de protección asignado (APF) del Reino Unido

10

Diseño de mascarilla

Plegado vertical plano



Válvula de exhalación

No

Correas ajustables con diadema de 4 puntos

Si



Puente nasal

Moldeado en mascarilla

Material de la mascarilla

Polipropileno

Vida útil del filtro

5 años



Peso del Producto

16g (Approx)

## ACCESORIOS

Kit de prueba de ajuste facial cuantitativo / cualitativo  
Portacount / AccuFIT y repuestos

## APLICACIONES

- Minería, Áridos y Canteras
- Agricultura
- Silvicultura y paisajismo
- Fabricación
- Construcción e Infraestructura
- Andamios y techos
- Soldadura (suave)



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

Correo electrónico: [sales@jssafety.com](mailto:sales@jssafety.com) / Web: [www.jssafety.com](http://www.jssafety.com)

No publicar sin el permiso por escrito de JSP Limited. Póngase en contacto con [copyright@jssafety.com](mailto:copyright@jssafety.com).

La información es correcta en el Reino Unido en la fecha de emisión y puede estar sujeta a cambios.

Cualquiera de las traducciones automáticas procesadas por los usuarios pueden tener inexactitudes y no se deben considerar. Página 2 de 3 / Publicado el 27 de noviembre de 2020 / Copyright 2018 - 2020.

JSP Limited. Todos los derechos reservados.



[www.jssafety.com](http://www.jssafety.com)

[espana@jssafety.com](mailto:espana@jssafety.com)

## INSTRUCCIONES DE USO

- La mascarilla debe colocarse de acuerdo con las instrucciones suministradas.
- Se debe tener cuidado para asegurarse de que se selecciona el tipo de mascarilla correcto para el trabajo a realizar
- Si tiene dudas sobre el tipo de mascarilla requerida, busque orientación profesional.

## LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- No corresponde: producto desechable
- Guarde las mascarillas fuera de la luz solar y lejos de productos químicos en una atmósfera seca.

## DIMENSIONES DE LA MASCARILLA

- Profundidad: 12,5 cm / Ancho: 15 cm

## DIMENSIONES DE CAJA

- Profundidad: 13cm / Anchura: 13cm / Altura: 21cm

## DIMENSIONES DEL EMBALAJE EXTERIOR

- Cantidad: 1,200 (30 paks interiores de 40 mascarillas)
- Profundidad: 670mm / Anchura: 410mm / Altura: 440mm

## LIMITACIONES DE USO

- La protección solo se ofrecerá si la mascarilla está colocada correctamente
- No lo utilice donde se pueda experimentar exposición a gases químicos.
- Usar solo en áreas bien ventiladas, que no sean deficientes en oxígeno y no contengan atmósferas explosivas
- Asegúrese de que se crea un buen sellado alrededor de la cara antes de ingresar al área de peligro
- La vida útil de la mascarilla es nominalmente de un día.
- (esto se basa en una jornada de trabajo de 8 horas), sin embargo, puede verse afectado por muchos factores, incluido el ritmo de trabajo, el flujo de aire y la concentración de cualquier contaminante en la atmósfera. La mascarilla debe cambiarse inmediatamente si,
  - a.) Las dificultades para respirar debido a la obstrucción se experimentan
  - b.) Se detecta la penetración de un contaminante por el olfato, el gusto o cualquier otro medio, o
  - c.) La mascarilla se daña



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

Correo electrónico: [sales@jspsafety.com](mailto:sales@jspsafety.com) / Web: [www.jspsafety.com](http://www.jspsafety.com)

No publicar sin el permiso por escrito de JSP Limited. Póngase en contacto con [copyright@jspsafety.com](mailto:copyright@jspsafety.com).

La información es correcta en el Reino Unido en la fecha de emisión y puede estar sujeta a cambios.

Cualquiera de las traducciones automáticas procesadas por los usuarios pueden tener inexactitudes y no se deben considerar. Página 3 de 3 / Publicado el 27 de noviembre de 2020 / Copyright 2018 - 2020.

JSP Limited. Todos los derechos reservados.

