

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



## Filtros de repuesto FilterSpec® y FilterSpec® Pro

Filtros con válvula FFP3 - Pk10 / ASG03B-101-100



### DESCRIPCIÓN

Filtros de repuesto compatibles con FilterSpec® y FilterSpec® Pro.

Los filtros de repuesto FilterSpec® y FilterSpec® Pro cumplen los requisitos de la norma EN 149 cuando se instalan en un producto FilterSpec® o FilterSpec® Pro.

### OPCIONES

Filtros con válvula FFP2 - Pk10 (ASG02B-101-100)

**Filtros con válvula FFP3 - Pk10 (ASG03B-101-100)**



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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 1 of 2 / Issued 22 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



## ESPECIFICACIONES

Clasificación  
FFP3 (facial filtrante de partículas)

Uso  
NR (no reutilizable)

Eficiencia mínima de filtración  
99% para clasificación FFP3

Factor de Protección Nominal  
50



Válvula de exhalación  
Sí



Peso del producto  
13g



Tipo de filtro  
P (protege contra aerosoles sólidos y líquidos)



Capa de carbón activado

Máxima fuga total hacia el interior (TIL)  
2%

Factor de Protección Asignado del Reino Unido  
20

Vida útil del filtro  
5 años

## CARACTERÍSTICAS



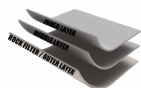
### Integración

El diseño exclusivo de FilterSpec supera el problema de las máscaras mal ajustadas, las lentes empañadas y la falta de conformidad que suele producirse cuando un elemento del EPI compromete a otro.



### Lente de calidad

La gafa FilterSpec® Pro cuenta con una lente curva de base 5,5. Las lentes FilterSpec® tienen una curva base de 6,5. Ambas ofrecen una cobertura óptima y cuentan con revestimientos de lente antiniebla y antiarañazos.



### Filtro eficiente

Los filtros, fácilmente reemplazables, están hechos de tres capas para un rendimiento excepcional. Disponible con válvula de exhalación de baja resistencia para reducir la humedad y la acumulación de CO2.

## GAMA



## DESCARGAR

 [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)

 [doc-filterspec-ffp3-mask.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 22 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

