

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



## Filtros Powercap® Active™ (PR)

Negro / CAU601-001-100



### DESCRIPCIÓN

Par de filtros Powercap® Active™ de repuesto.

\*Los filtros Powercap® Active™ cumplen con los requisitos de la norma EN 12941 cuando se usan con el respirador Powercap® Active™.

### OPCIONES

**Negro (CAU601-001-100)**

### NORMAS DE SEGURIDAD

EN 12941



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jssafety.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 23 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



## ESPECIFICACIONES

Clasificación  
TH1 (Capota Turbo)

Uso  
R (Reutilizable)



Capa de carbón activado

Máxima fuga total hacia el interior (TIL)  
10% cuando se usa con el respirador PowerCap® Active™

Factor de Protección Asignado del Reino Unido  
10 - Cuando se usa con el respirador Powercap® Active™

Material de la carcasa del filtro  
Plástico ABS



Certificado BSI Kitemark  
Sí



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



(D) Resistencia a la obstrucción por polvo (colmatación)  
Sí - prueba obligatoria según EN12941

Eficiencia mínima de filtración  
90% para clasificación P

Factor de Protección Nominal  
10 - Cuando se usa con el respirador Powercap® Active™

Material del filtro  
Elementos plisados

Vida útil del filtro  
5 años



Peso del producto  
108g por par incluyendo pre-filtros

## CARACTERÍSTICAS



### Powered Air

Protección según EN 12941 TH1P proporciona un suministro de aire filtrado fresco y confortable a 160 litros por minuto, eliminando la resistencia a la respiración y el empañamiento de la visera.



### Carga Micro USB

PowerCap® Active™ se suministra con un cable micro USB para recargarla en tan solo 5 horas. El pack de baterías PowerBox™1 incorpora un indicador de combustible que facilita la comprobación del nivel de carga.



### Protección de la cabeza de la tapa de baches

El gorro utiliza la tecnología JSP HardCap™ A1+ bump cap, que supera la norma EN 812. La cubierta del capuchón se puede quitar fácilmente, limpiar y lavar a máquina.

## GAMA



## VIDEOS



[youtu.be/0yFoliUPusM](https://youtu.be/0yFoliUPusM)

## DESCARGAR

 [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)

 [doc-powercap\\_active.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](mailto:sales@jgpsafety.com) / Web: [www.jgpsafety.com](http://www.jgpsafety.com)

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact [copyright@jgpsafety.com](mailto: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 23 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

