

Powercap® Active™ Filter (PR)

Schwarz / CAU601-001-100



BESCHREIBUNG

Powercap® Active™ Ersatzfilter (Paar).

*Powercap® Active™ Filter erfüllen die Anforderungen der EN 12941, wenn sie an einer Powercap® Active™ angebracht sind.

OPTIONEN

Schwarz (CAU601-001-100)

SICHERHEITSTANDARDS

EN 12941



SPEZIFIKATIONEN

Klassifizierung
TH1 (Turbo Haube)

Anwendung
R (Wiederverwendbar)



Aktivkohleschicht
Nein

Gesamte nach Innen gerichtete Leckage (TIL)
10% bei Montage an einer PowerCap® Active™

UK Zugewiesener Schutzfaktor
10 - Bei der Montage an einer PowerCap® Active™

Filtergehäuse Material
ABS-Kunststoff



BSI Kitemark
Ja



Filtertyp
P (schützt gegen feste und flüssige Aerosole)



(D) Widerstandsfähig gegenüber Blockaden
Ja - Pflichtprüfung nach EN12941

Filtrationseffizienz
90% für P-Bewertung

Nominaler Schutzfaktor
10 - Bei der Montage an einer PowerCap® Active™

Filtermaterial
Gefaltete Medien

Filter-Lagerzeit
5 Jahre



Produktgewicht
108g pro Paar inklusive Vorfilter

EIGENSCHAFTEN



Powered Air

Protection to EN 12941 TH1P provides a cooling, comfortable supply of filtered air at 160 litres per minute, eliminating breathing resistance and visor misting.



Kopfschutz durch Anstoßkappe

The cap uses JSP HardCap™ A1+ bump cap technology, exceeding the EN 812 standard. The cap cover is easily removable, wipeable and machine washable.



Micro USB Charging

PowerCap® Active™ is supplied with a micro USB cable for recharging in as little as 5 hours. The PowerBox™1 battery pack features a built-in fuel gauge, making it easy to check charge level.

SERIE



VIDEOS

 youtu.be/0yFoliUPusM

DOWNLOADS

 [Bilderordner \(ZIP\)](#)

 [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@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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 2 Apr 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

