

## FilterSpec® Pro

FilterSpec® PRO FFP3V - soczewki przezroczyste / AGE130-201-100



### OPIS

Noszone razem okulary ochronne i półmaski często zmniejszają wzajemną skuteczność, ponieważ oprawki okularów naruszają szczelność półmaski i prowadzą do zaparowania soczewek i zmniejszenia ochrony dróg oddechowych. FilterSpec®Pro łączy oba produkty ochronne w jedną zintegrowaną jednostkę.

### OPCJE

FilterSpec® PRO FFP2V - soczewki przezroczyste  
(AGE120-201-100)

**FilterSpec® PRO FFP3V - soczewki przezroczyste  
(AGE130-201-100)**

### NORMY BEZPIECZEŃSTWA

EN 170 • EN 149 • EN 166



## SPECYFIKACJE



Współczynnik załamania transmisji światła Kolor numer soczewki  
2C



Współczynnik załamania transmisji światła Kolor numer soczewki  
1,2



Znak towarowy producenta  
Charakterystyczny Sztylet JSP



Klasa optyczna (1 - klasa 1 - wysoka jakość do regularnego użytkowania. 2 - klasa 2 - średnia jakość do sporadycznego użytku. 3 - klasa 3 - niska jakość do wyjątkowych zastosowań)  
1



Odporność na uderzenia o średniej energii kulki 6 mm, 0,86 g o prędkości 120 m/s. Maksymalna ochrona dla gogli.  
B



Litera T, umieszczona bezpośrednio po symbolu wytrzymałości mechanicznej, upoważnia do stosowania dla cząstek o dużej prędkości w ekstremalnych temperaturach. (-5°C i +55°C) - opcjonalnie  
T



Ochrona przed kroplami cieczy  
3



Ochrona przed dużymi cząsteczkami pyłu (o wielkości ziarna do 40 um)  
4



Odporność na stopione metale i gorące ciała stałe (opcjonalnie)  
9



Typ Filtra  
P (chroni przed aerozolami stałymi i ciekłymi)

Klasyfikacja  
FFP3 (filtrowanie cząstek stałych)



Warstwa Węgla Aktywnego  
Nie

Użycie  
NR (jednorazowe)

Maksymalny całkowity wyciek wewnętrzny (TIL)  
2%

Minimalna skuteczność filtracji  
99% dla FFP3

Przydzielony współczynnik ochrony (APF) UK  
20

Nominalny współczynnik ochrony (NPF)  
50



ZAWÓR WYDECHOWY  
Tak

Konstrukcja Półmaski  
Formowana

Materiał  
Soczewka poliwęglanowa

Materiał półmaski  
Polipropylen

Okres Trwałości Filtra  
5 lat

Materiał  
Uchwyt maski z HDPE



Waga Produktu  
144g



BSI Kitemark  
Tak

## CECHY



### Integracja

Unikalna konstrukcja zestawu FilterSpec® pozwala przezwyciężyć problem źle dopasowanych masek, zaparowanych soczewek i niezgodności, które często występują, gdy jeden element wyposażenia ochrony osobistej narusza drugi.



### Dobrej jakości soczewki

Gogle FilterSpec® Pro wyposażone są w soczewki o krzywiznie bazowej 5,5. Soczewki FilterSpec® mają krzywą bazową 6,5. Oba oferują optymalną ochronę i są wyposażone w powłoki nieparujące i nierysujące.



### Wydajny filtr

Łatwo wymienne filtry wykonane są z trzech warstw, co zapewnia wyjątkową wydajność. Dostępne z zaworem wydechowym o niskim oporze, aby ograniczyć gromadzenie się wilgoci i CO2.

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


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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact 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 3 / Issued 3 Apr 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.





 [Zbiór zdjęć \(ZIP\)](#)

 [doc-filterspec-pro-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@jsp-safety.com](mailto:sales@jsp-safety.com) / Web: [www.jsp-safety.com](http://www.jsp-safety.com)

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact [copyright@jsp-safety.com](mailto: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 3 of 3 / Issued 3 Apr 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

