

SpringFit™ jednorazowa półmaska filtrująca przeciwpyłowa 436ML FFP3 z zaworem Typhoon™ i warstwą węgla aktywnego

Pojedyncza / BGA802-206-N00



OPIS

Półmaska filtrująca SpringFit™ składana na płasko, zapewnia bezpieczne dopasowanie dzięki unikalnej strukturze endoszkieletu. SpringFit™ wprowadza mnóstwo funkcji, które maksymalizują dopasowanie, komfort, kompatybilność i wydajność.

OPCJE

Opakowanie 10 szt. (BGA802-206-000)

Pojedyncza (BGA802-206-N00)

NORMY BEZPIECZEŃSTWA

EN 149



SPECYFIKACJE

Klasyfikacja
FFP3 (filtrowanie cząstek stałych)

Użycie
NR (jednorazowe)



Warstwa Węgla Aktywnego
Tak

Maksymalny całkowity wyciek wewnętrzny (TIL)
2%

Przydzielony współczynnik ochrony (APF) UK
20



ZAWÓR WYDECHOWY
Tak - zawór JSP Typhoon



Błaszka nosowa
Przewód regulowany w obudowie

Bez metalu
Nie

Okres Trwałości Filtra
5 lat



Waga Produktu
21g



Typ Filtra
P (chroni przed aerozolami stałymi i ciekłymi)



(D) Odporność na zapychanie
Tak - oznaczenie D = przechodzi opcjonalny test zatykania

Minimalna skuteczność filtracji
99% dla FFP3

Nominalny współczynnik ochrony (NPF)
50

Konstrukcja Półmaski
Składana na płasko

2-punktowy pasek
Tak

Nie zawiera lateksu
Tak

Materiał półmaski
Polipropylen



BSI Kitemark
Tak

Indywidualnie pakowane
Tak

CECHY



Struktura endoszkieletu

Innowacyjny endoszkielet gwarantuje, że każda maska zachowuje swój kształt, zwiększając wydajność i utrzymując sztywność. Funkcja sprężyny absorbuje ruchy twarzy, zapewniając bezpieczne dopasowanie i uszczelnienie.



Kompatybilność i pole widzenia

Niskoprofilowa konstrukcja SpringFit™ zapewnia wyjątkową kompatybilność z innymi ŚOI, takimi jak okulary. Niski profil oferuje również lepsze pole widzenia dla użytkownika.



Zawór Typhoon™

Zawór Typhoon™ został zaprojektowany tak, aby zmniejszyć opór przy oddychaniu oraz ograniczyć gromadzenie się ciepła i wilgoci. Zawór jest odporny na wilgoć i dlatego może być stosowany z taką samą wydajnością w bardzo niskich temperaturach.



Kompaktowy

Składana na płasko konstrukcja sprawia, że SpringFit™ jest bardziej kompaktowy i łatwo go schować. SpringFit™ jest również indywidualnie pakowane w celu zapewnienia wysokiego poziomu higieny.



Komfort

Zgrzewany nosek zapewnia lepsze dopasowanie i minimalizuje podrażnienia. Regulowane taśmy nagłowne oznaczają, że SpringFit™ może być wygodnie dopasowany do wszystkich rozmiarów i kształtów głowy. Piankowy obszar wokół wewnętrznej strony maski zapewnia wygodne dopasowanie.



Filtr węglowy



Zawiera warstwę filtra z węglem aktywnym, zapewniającą skuteczne usuwanie uciążliwych zapachów (<WEL) dla zwiększenia komfortu użytkownika. Zdolny do blokowania organicznych i kwaśnych gazów i oparów o stężeniach poniżej NDS. Idealny do pracy z zagrożeniami związanymi z ozonem (stężenia poniżej NDS).





- [▶ youtu.be/uqObtEODVSY](https://youtu.be/uqObtEODVSY)
- [▶ youtu.be/GMp8O9xw1t8](https://youtu.be/GMp8O9xw1t8)

PLIKI DO POBRANIA

-  [Zbiór zdjęć \(ZIP\)](#)
-  [doc-springfit-400-series-436.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 3 of 3 / Issued 16 Dec 2025 / Copyright 2018 - 2025. JSP Limited. All Rights Reserved.

