

SPECYFIKACJA TECHNICZNA



SpringFit™ półmaska filtrująca, przeciwpyłowa 435ML FFP3 z zaworem Typhoon™

Opakowanie 10 szt. / BGA182-206-000



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. (BGA182-206-000)

Pojedyncza (BGA182-206-N00)

NORMY BEZPIECZEŃSTWA

EN 149



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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 1 of 3 / Issued 2 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



SPECYFIKACJE

Klasyfikacja
FFP3 (filtrowanie cząstek stałych)

Użycie
NR (jednorazowe)

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

Face Fit Testing Required
Tak



Typ Filtra
P (chroni przed aerozolami stałymi i ciekłymi)



Warstwa Węgla Aktywnego
Nie

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
20g

CECHY



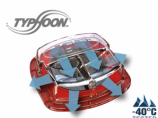
Struktura endoszkieletu

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.

GAMA

FILMY



youtu.be/uqObtEODVSY



youtu.be/GMp8O9xw1t8



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 2 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



PLIKI DO POBRANIA

 [Zbiór zdjęć \(ZIP\)](#)

 [doc-springfit-400-series-435.pdf \(PDF\)](#)

