

TECHNICZNA
SPECYFIKACJA

OCHRONA DRÓG ODDECHOWYCH



MARTCARE®

Półmaska filtrująca jednorazowa - M31 - FFP3

20 szt / kod produktu: BEG130-002-B00



Opis

Opisjednorazowa półmaska filtrująca z wyścielaną pianką blaszką nosową

Rodzaj

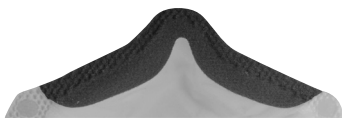
Opakowanie 20 szt.(BEG130-002-B00)



JSP Limited. Worsham Mill. Minster Lovell. Oxford OX29 0TA. England. Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jgpsafety.com / strona internetowa: www.jgpsafety.com . Nie publikuj bez pisemnej zgody JSP Limited. Skontaktuj się z copyright@jgpsafety.com. Informacje są poprawne w Wielkiej Brytanii w dniu wydania i mogą ulec zmianie. Wszelkie tłumaczenia maszynowe i automatyczne przetwarzane przez użytkowników mogą zawierać nieścisłości i nie należy na nich polegać. Strona 1 z 3 / Wydano 04 Dec 2020 / Copyright 2018-2020. JSP Limited. Wszelkie prawa zastrzeżone.



CECHY



BLASZKA NOSOWA WYŚCIELANA PIANKĄ, formowany nosek z piankowym obszarem wewnątrz maski zapewnia komfort i dokładniejsze dopasowanie

STANDARDY

EN 149:2001 + A1:2009
CE 735666 wydany przez BSI

SPECYFIKACJA

Klasyfikacja

FFP3 (Filtrowanie cząstek stałych)

Typ filtra

P (Chroni przed stałymi i ciekłymi aerozolami)

Użycie

NR (Non-Reusable)



(D) Odporność na zapychanie się pyłem

TAK - D oznaczenie = przeszedł opcjonalny test zatykania



Warstwa węgla aktywnego

Nie



Minimalna skuteczność filtracji

99% dla FFP3

Maksymalny całkowity wyciek (TIL)

2%

Nominalny współczynnik ochrony (NPF)

50

UK Przydzielony współczynnik ochrony (APF)

20

Kształt maski

Formowany



Zawór wydechowy

Nie



Blaszka nosowa

formowana w masce

Materiał

Polypropylen

Okres Przechowywania

5 lat



Waga

16g (około)

KOMPATYBILNE PRODUKTY

Gogle gazowe EVO®
Gogle Double Lens EVO®
Gogle Single Lens Sonis®
Compact Ochronniki słuchu
Sonis®1 Ochronniki słuchu
Sonis®2 Ochronniki słuchu
Sonis®3 Ochronniki słuchu
Stealth™ 16G
Stealth™ 7000
Stealth™ 8000
Stealth™ 9000
Stealth™ Coverlite™
Thermex™ Double Lens Gogle

AKCESORIA

Portacount/AccuFIT
Ilościowy/ Jakościowy test dopasowania

ZASTOSOWANIE

- Górnictwo, kruszywa i wydobywanie
- Rolnictwo
- Leśnictwo i architektura krajobrazu
- Produkcja
- Budownictwo i infrastruktura
- Rusztowania i pokrycia dachowe
- Hutnictwo, Obróbka metali
- Laboratoria i Farmaceutyka
- Budowa/ naprawa statków



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 / strona internetowa: www.jsp-safety.com . Nie publikuj bez pisemnej zgody JSP Limited. Skontaktuj się z copyright@jsp-safety.com. Informacje są poprawne w Wielkiej Brytanii w dniu wydania i mogą ulec zmianie. Wszelkie tłumaczenia maszynowe i automatycznie przetwarzane przez użytkowników mogą zawierać nieścisłości i nie należy na nich polegać. Strona 2 z 3 / Wydano 04 Dec 2020 / Copyright 2018-2020. JSP Limited. Wszelkie prawa zastrzeżone.



INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

- Półmaskę należy założyć zgodnie z dostarczoną instrukcją
- Ochrona układu oddechowego jest skuteczna, jeżeli półmaska jest prawidłowo dobrana, dopasowana i noszona przez cały czas przebywania użytkownika w strefie zagrożenia.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Nie dotyczy - produkt jednorazowego użytku
- Przechowuj półmaski z dala od światła słonecznego, z dala od chemikaliów, w suchej atmosferze

WYMIARY PÓLMASKI

- Gł: 6.5cm / Szer: 15cm / Wys: 13.5cm

WYMIARY OPAKOWANIA

- Gł: 135mm / Szer: 135mm / Wys: 180mm

WYMIARY OPAKOWANIA ZEWNĘTRZNEGO

- Ilość: 200 (10 opakowań po 20 masek)
- Gł: 690mm / Szer: 285mm / Wys: 195mm

OGRANICZENIA UŻYTKOWANIA

- Ochrona będzie skuteczna tylko wtedy, gdy półmaska jest prawidłowo dopasowana do twarzy
- Półmaska w kontakcie ze skórą może powodować reakcję uczuleniową.
- Nie używać w miejscu w którym mogą wystąpić szkodliwe pary i gazy oraz nie może być stosowana w otoczeniu zawierającym mniej niż 19% tlenu.
- Przed wejściem do strefy zagrożenia upewnij się, że półmaska wokół twarzy została dobrze dopasowana.
- Żywotność maski wynosi nominalnie jeden dzień (opiera się to na 8-godzinnej zmianie dnia roboczego), jednak na to może mieć wpływ wiele czynników, w tym tempo pracy, przepływ powietrza i stężenie wszelkich zanieczyszczeń w atmosferze.
- Półmaskę należy natychmiast wymienić, jeśli:
 - a.) pojawiają się trudności w oddychaniu z powodu zatkania
 - b.) wykryto przebicie się zanieczyszczenia jak: zapachu, smaku lub w jakikolwiek inny sposób, lub
 - c.) Półmaska uległa uszkodzeniu



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 / strona internetowa: www.jsp-safety.com . Nie publikuj bez pisemnej zgody JSP Limited. Skontaktuj się z copyright@jsp-safety.com. Informacje są poprawne w Wielkiej Brytanii w dniu wydania i mogą ulec zmianie. Wszelkie tłumaczenia maszynowe i automatycznie przetwarzane przez użytkowników mogą zawierać nieścisłości i nie należy na nich polegać. Strona 3 z 3 / Wydano 04 Dec 2020 / Copyright 2018-2020. JSP Limited. Wszelkie prawa zastrzeżone.

