

Filter Service Sp. z o.o.
ul. Sadowa 7a
95-100 Zgierz

tel./fax: (+48 42) 716 15 18
tel./fax: (+48 42) 717 15 81
fax: (+48 42) 717 15 15
fax: (+48 42) 715 44 33
e-mail: filter@filter-service.eu
www.filter-service.eu

Półmaska filtrująca

FS-20V CU FFP2 R D

Certyfikat

WE/S/2841/2017

Data wydania

15.11.2017

Norma

EN 149:2001 + A1:2009

Klasa ochrony

Klasa P2 

jednostka certyfikująca:

CIOP-PIB 1437
Centralny Instytut Ochrony
Pracy Państwowy Instytut
Badawczy

jednostka nadzorująca:

CIOP-PIB 1437*
Centralny Instytut Ochrony
Pracy Państwowy Instytut
Badawczy



Dzięki nowatorskiej konstrukcji półmasek serii SIMPLA zacisk nosowy stał się zbędny.

Wyliminowaliśmy czasochłonne dopasowanie zacisku nosowego do twarzy oraz zminimalizowaliśmy efekt parujących okularów. Półmaski serii SIMPLA pozbawione są metalowych elementów.

Zamontowany zawór wydechowy sprawia, że opory oddychania są bardzo niskie.

FS 20 V CU FFP2 R D to niskooporowa półmaska filtrująca wielokrotnego użytku posiadająca 4-punktową regulację taśm nagłowia.

Półmaska wyposażona jest w dodatkowe dwa filtry zwiększające powierzchnię filtracji i zapewniające świeższe, chłodniejsze powietrze pod czaszą.

Zastosowana w tej półmasce uszczelka pozwala na utrzymanie higieny produktu przy stosowaniu półmaski przez kilka dni.

Przeznaczenie

Do ochrony dróg oddechowych użytkownika przed szkodliwym oddziaływaniem zanieczyszczeń powietrza występujących w postaci cząstek stałych i/lub ciekłych tworzących aerozole (pyły, dymy, mgły) do 10 x NDS.

Zastosowanie

Średnio toksyczne cząstki stałe, pyły azbestu, miedzi, baru, tytanu, wanadu, chromu, manganu, pyły drewna, pył węglowy zawierający wolną krzemionkę powyżej 10%, przemysł górniczy, chemiczny, hutniczy.

Charakterystyka




Czasza półmaski oraz filtry:

- Igłowana włóknina poliestrowa
- Włóknina polipropylenowa typu melt blown
- Włóknina osłonowa

Elementy dodatkowe:

- Zawór wydechowy
- Dwa filtry obniżające opory przepływu powietrza
- Dwa zawory zwrotne zamontowane w filtrach
- Uszczelka z pianki polietylenowej w obrębie czaszy półmaski
- Czteropunktowa regulacja taśm nagłowia
- Taśmy nagłowia

Udoskonalony, nadany wstępnie kształt w obrębie nosa w połączeniu z uszczelką gwarantuje wyjątkowo skuteczne doszczelnienie zwiększające bezpieczeństwo i komfort użytkownika.

Filter Service Sp. z o.o. ul. Sadowa 7a 95-100 Zgierz tel./fax: (+48 42) 716 15 18 tel./fax: (+48 42) 717 15 81 fax: (+48 42) 717 15 15 fax: (+48 42) 715 44 33 e-mail: filter@filter-service.eu www.filter-service.eu	Półmaska filtrująca			FS-20V CU FFP2 R D	
	Certyfikat WE/S/2841/2017	Data wydania 15.11.2017	Norma EN 149:2001 + A1:2009	Klasa ochrony Klasa P2 	
jednostka certyfikująca: CIOP-PIB 1437 Centralny Instytut Ochrony Pracy Państwowy Instytut Badawczy					
jednostka nadzorująca: CIOP-PIB 1437* Centralny Instytut Ochrony Pracy Państwowy Instytut Badawczy					

Wymagania

Półmaska spełnia wymogi europejskiej normy zharmonizowanej EN 149:2001 + A1:2009 - „Sprzęt ochrony układu oddechowego - Półmaski filtrujące do ochrony przed cząstkami - Wymagania, badanie, znakowanie”. Półmaska spełnia wymogi dyrektywy 89/686/EWG przeniesionej do prawa krajowego w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 21 grudnia 2005 w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej.

Przeciwwskazania

Zabrania się stosowania półmaski w warunkach niedoboru tlenu (poniżej 17%), wobec tego użycie w przestrzeniach o niewielkiej kubaturze takich jak kanały, studzienki, zbiorniki jest niedozwolone. Półmaska nie chroni również przed zanieczyszczeniami w postaci par i gazów substancji szkodliwych dla zdrowia i niebezpiecznych dla życia. Nie używać podczas gaszenia pożarów. Półmaska nie dostarcza tlenu. Osobom o nieogolonej lub brodatej twarzy półmaska nie zapewni odpowiedniej szczelności. Nie chroni przed aerozolami zawierającymi cząstki radioaktywne, wirusy i enzymy.

Opakowanie podstawowe: 3 sztuki w kartoniku

Opakowanie zbiorcze: 48 sztuk w kartonie

*Numer znajduje się na produkcie po znaku CE