

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-220 FFP2 NR D

Certyfikat

UE/840/2023/1437

Data wydania

02.01.2023

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



Nowość w ofercie Filter Service.

Półmaska składana o konstrukcji panelowej, która po rozłożeniu przybiera kształt czaszowy.

Płynna regulacja taśm nagłowia i uszczelka nosowa pozwalają na osiągnięcie wymaganej szczelności, co wpływa na wysoki komfort użytkowania półmasek.

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 (wersja z zaworem wydechowym).

Charakterystyka

Czasza półmasek:

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

Elementy dodatkowe:

- Zacisk nosowy dla doszczelnienia półmasek w obrębie nosa
- Uszczelka nosowa z pianki polietylenowej
- Suwak taśm nagłowia do regulacji ich długości
- Taśma nagłowia

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-220 FFP2 NR D

Certyfikat

UE/840/2023/1437

Data wydania

02.01.2023

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 najnowsze wymagania:

[Rozporządzenia Parlamentu i Rady UE 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej](#) oraz uchyleneia dyrektywy Rady 89/686/EWG.

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 i rakotwórcze oraz mikroorganizmami (bakterie, wirusy, grzyby oraz ich pochodne) i enzymami.

*Numer znajduje się na produkcie po znaku CE