

# KARTA KATALOGOWA

## Producent

Spółdzielnia Inwalidów „Zgoda”  
ul. 8-Marca 1, 95 - 050 Konstancin Łódzki, Polska  
tel. (+48 42) 211 11 62  
fax (+48 42) 211 16 42  
e-mail: info@zgoda.pl



## PÓLMASKA FILTRUJĄCA ZF 0/30az EN 149:2001+A1:2009 FFP1 NR D

Kategoria III

CERTYFIKAT BADANIA TYPU UE  
Nr UE/797/2022/1437, wydanie 1  
z dnia 29 września 2022 r.

Wydany i nadzorowany przez CIOP-PIB

Centralny Instytut Ochrony Pracy  
- Państwowy Instytut Badawczy nr 1437,  
ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa

## Charakterystyka produktu

Półmaska spełnia wymagania Rozporządzenia Parlamentu i Rady UE 2016/425 z dnia 09 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG.

### Budowa i kształt półmaski:

- Kształt: płaska, składana,
- Czasza półmaski wykonana z włóknin osłonowych i filtracyjnych – polipropylenowych,
- Zacisk nosowy polipropylenowy wzmocniony drutem stalowym,
- Zawór wydechowy polipropylenowy z gumką lateksową,
- Ogranicznik długości taśmy nagłowia wykonany z PCW,
- Taśma nagłowia wykonana z przędzy poliestrowej i nici lateksowych,
- Uszczelniacz z pianki poliuretanowej lub polietylenowej.
- Dostępna w 2 rozmiarach ułatwiających lepsze dopasowanie do twarzy użytkownika:
- L (duża), M (średnia)\*

\* Rozmiar M dostępny na zamówienie.

Zastosowane surowce do produkcji półmasek nie posiadają działania drażniącego na skórę i nie wpływają niekorzystnie na zdrowie użytkownika w normalnych lub racjonalnie przewidywalnych warunkach stosowania.

Deklaracja zgodności oraz instrukcja użytkowania dostępne na stronie [www.zgoda.pl](http://www.zgoda.pl)

# KARTA KATALOGOWA



Przy odpowiednim przechowywaniu czas składowania wynosi 36 miesięcy od daty produkcji.

## Znakowanie

ZF – symbol producenta

0/30a – typ/kod produktu

z – zawór wydechowy

EN 149:2001+A1 2009 – zharmonizowana Norma Europejska

FFP1 – klasa półmasek

NR – oznacza, że użycie półmasek filtrujących ograniczone jest do jednej zmiany roboczej

D – spełnienie wymagań zatkania pyłem dolomitowym

M, L – oznacza wielkość półmasek

S.I. „ZGODA”, [www.zgoda.pl](http://www.zgoda.pl), 95-050 ... - nazwa, logo i adres producenta

Znak CE – spełnienie wymagań dyrektyw tzw. „Nowego Podejścia” UE

1437 – numer Jednostki Notyfikowanej sprawującej nadzór

Data prod.: yyyy/ww – gdzie yyyy oznacza rok produkcji, ww – oznacza tydzień produkcji w danym roku. Data produkcji jest jednocześnie numerem partii.

## Przeznaczenie

- Półmaska filtrująca ZF 0/30az EN 149:2001+A1:2009 FFP1 NR D jest kompletnym respiracyjnym sprzętem przeznaczonym do ochrony układu oddechowego przed aerozolami stałymi i ciekłymi. Zapewnia ochronę przed pyłami: węgla wapnia, grafitu naturalnego i syntetycznego, gipsu, kredy, cementu, tynku, marmuru, tlenku cynku, pyłków roślinnych, celulozy, siarki, bawełny, opiłków metali żelaznych oraz pyłem węglowym zawierającym poniżej 10% wolnej krzemionki.
- Półmaska skutecznie chroni przed aerozolami z cząstek stałych i ciekłych, o ile stężenie fazy rozproszonej tych aerozoli nie przekracza 4 krotności najwyższego dopuszczalnego stężenia (NDS) - zgodnie z wymaganiami normy EN 149:2001+A1:2009 dotyczącymi klasy FFP1.
- Skuteczność filtracji powietrza wynosi minimum 80%.
- Półmaska może być używana w strefie zagrożonej wybuchem metanu i pyłu węglowego.
- Półmaska jest sprzętem indywidualnego stosowania i nie może być przekazana innej osobie.

## Przeciwwskazania

- Nie stosować półmasek w pomieszczeniach o małej kubaturze lub złej wentylacji, gdy deficyt tlenu w powietrzu wynosi  $< 17\%$ , lub gdy występuje wzrost oporów oddychania.
- Półmaska nie nadaje się do stosowania, gdy właściwości substancji co do szkodliwości dla zdrowia są nieznane.
- Półmaska nie zapewnia ochrony w atmosferze par toksycznych i szkodliwych gazów.
- W przypadku użytkowników posiadających zarost półmaska nie zapewnia właściwej i skutecznej ochrony.

## Opakowanie standardowe

- Półmaska zapakowana jednostkowo w torebkę foliową.
- Karton zbiorczy 250 szt.