

KARTA KATALOGOWA

Uciezkowy aparat oddechowy (EEBD)

Uciezkowy aparat oddechowy FUGE z maską TR 2002 BN

P/N 403030000

FUGE chroni drogi oddechowe użytkownika w trakcie ewakuacji ze środowiska zanieczyszczonego gazami lub tam, gdzie niedobór tlenu i obecność toksycznych dymów zagraża ludzkiemu życiu. Jest przeznaczone do użytku we wszystkich środowiskach, gdzie mogą wystąpić niebezpieczne sytuacje z powodu dymów pożarowych lub niedoboru tlenu.

FUGE łączy w sobie najwyższy stopień bezpieczeństwa i komfortu połączony z szerokim polem widzenia które zapewnia maska **SPASCIANI TR 2002 BN** wchodząca w skład zestawu.



FUGE jest wyposażone w automat oddechowy, który utrzymuje nadciśnienie w masce. W ten sposób zapobiega przeciekowi zanieczyszczonego powietrza z zewnątrz do wewnątrz maski. W razie potrzeby wytworzenie nadciśnienia można też aktywować ręcznie poprzez naciśnięcie przycisku z przodu automatu oddechowego, który działa wtedy jak dodatkowy zawór uzupełniający.

FUGE jest przechowywany w torbie transportowej, której celem oprócz przechowywania wyżej wymienionych urządzeń jest również ochrona oprawy przed wszelkimi manipulacjami. Żółty kolor i fotoluminescencyjne paski pozwalają na łatwą identyfikację, dzięki czemu FUGE jest widoczny również w ciemności i odróżnia się od innych urządzeń awaryjnych, które z natury mają kolor pomarańczowy. Torba jest wyposażona w wytrzymały pasek, który umożliwi noszenie zarówno na ramieniu, jak i na plecach. Jedna strona torby wykonana jest z przezroczystego materiału, który pozwala zobaczyć wskaźnik ciśnienia, a tym samym określić stan naładowania znajdującej się w nim butli. Sztywne dno z paskami mocującymi i miejscem na reduktor utrzymuje montaż w prawidłowej pozycji podczas transportu i wyjmowania maski

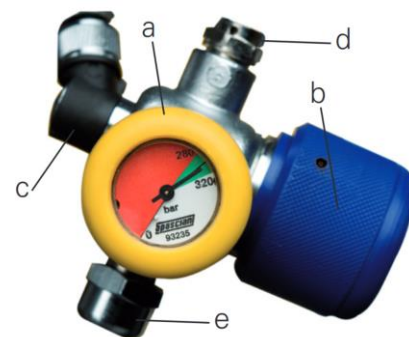
FUGE jest dostarczany z 2-litrową stalową butlą o ciśnieniu 300 barów, co umożliwia oddychanie przez min. 15 minut.

Reduktor ciśnienia i zawór butli są zintegrowane i wyposażone w:

- **Manometr (a)** wskazujący ciśnienie wewnątrz butli.
- **Reduktor ciśnienia**, zawór sterujący ciśnieniem, utrzymujący stałą wartość ciśnienia na wyjściu, niezależnie od zmian ciśnienia na wejściu.
- **Otwierające/zamykające** pokrętło antypoślizgowe (**b**) umożliwia łatwe otwarcie lub zamknięcie dopływu powietrza.

W reduktorze są także:

- Podłączenie do **przewodu zasilającego (c)**, czyli **wąż średniego ciśnienia** łączący z automatem oddechowym
- **Zawór bezpieczeństwa (d)**
- **Złącze uzupełniające** do napełniania butli (**e**)



DYSTRYBUTOR:

OXYLINE Sp. z o.o., 95-200 Pabianice, ul. Piłsudskiego 23, Poland
tel.: +48 42 2151068; fax: +48 42 2032031, e-mail.: oxyline@oxyline.eu



SPASCIANI SPA

Via Saronnino,72

21040 ORIGGIO (VARESE), ITALY

tel. +39 02 9695181 fax +39 02 96730843

info@spasciani.com www.spasciani.com



Uciezkowy aparat oddechowy (EEBD)

Uciezkowy aparat oddechowy FUGE z maską TR 2002 BN

P/N 403030000

DANE TECHNICZNE

Reduktor ciśnienia: tłok z kompensatorem

Automat oddechowy: z dodatkowym przyciskiem zasilania

Objętość / ciśnienie robocze w butli: 2l / 300 bar

Rezerwa powietrza: 552 N litrów

Maksymalny czas użycia: 15 min

MATERIAŁY

TR 2002 BN CL3 maska:

Korpus maski: EPDM

Panoramiczny wizjer: poliwęglan odporny na zadrapania i rozpuszczalnik

Wewnętrzna półmaska: TPE

Pięciopunktowe taśmy nagłowia: EPDM

Pasek na szyję do przenoszenia: PVC

Torba: Mocna tkanina powlekana PVC

Reduktor ciśnienia: niklowany i chromowany mosiądz

Automat oddechowy: wzmocnione tworzywo sztuczne

Butla: stal

KLASYFIKACJA

Aparat oddechowy uruchamiany pierwszym wdechem, samowystarczalny, o otwartym obwodzie sprężonego powietrza z maską pełnotwarzową. Klasyfikowany na podstawie maksymalnego czasu użycia 15 min zgodnie z normą **EN 402:2003**

CERTYFIKACJA

FUGE jest urządzeniem do ochrony dróg oddechowych (RPD) **CE** certyfikowanym zgodnie z postanowieniami rozporządzenia **PPE (UE) 2016/425**, spełnia wymogi normy technicznej **EN 402:2003**

FUGE jest zestawem **PED, CE** certyfikowanym w zgodzie z Dyrektywą **PED 2014/68/EU**

FUGE jest zestawem **MED, CE** certyfikowany zgodnie z **MED 2014/90/UE**

OZNACZENIE:



PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w temperaturze od -20 do +50°C i wilgotności RH <80%

WAGA

Zestaw z napełnioną butlą 6,5 kg

DYSTRYBUTOR:

OXYLINE Sp. z o.o., 95-200 Pabianice, ul. Piłsudskiego 23, Poland
tel.: +48 42 2151068; fax: +48 42 2032031, e-mail.: oxyline@oxyline.eu

