

KARTA KATALOGOWA

Aparat powietrzny RN MINI

P/N 158320000

RN MINI to autonomiczny aparat oddechowy z otwartym obiegiem (SCBA). Jest on przeznaczony do użytku w nagłych wypadkach i do zastosowań przemysłowych, które wymagają wysokiego poziomu ochrony dróg oddechowych w bardzo zanieczyszczonych środowiskach oraz we wszystkich miejscach z niedoborem tlenu.

Powietrze do oddychania jest dostarczane użytkownikowi z butli ze sprężonym powietrzem za pomocą reduktora ciśnienia i automatycznego zaworu dozującego połączonego z maską. Wydechane powietrze przepływa do otaczającej atmosfery przez zawór wydechowy bez recyrkulacji wewnątrz maski.

RN MINI to lekki aparat, przeznaczony do krótkich interwencji, wyposażony w mały i kompaktowy system nośny z tylną płytą, aby umożliwić operatorom łatwy dostęp do ograniczonych przestrzeni

Aparat oddechowy **RN MINI** składa się z następujących elementów:

- Noszak
- Butla
- Reduktor ciśnienia
- Manometr wysokiego ciśnienia z wężem przyłączeniowym
- Zawór z dźwiękowym urządzeniem ostrzegawczym
- Maska pełnotwarzowa
- Akcesoria (jeśli występują)

RN MINI może być wyposażony w dwa różne rodzaje masek:

TR2002, nowoczesny design (TPE, EPDM i silikon)

TR82, klasyczny design (EPDM i silikon).

Obie maski są dostępne ze złączem gwintowanym lub bagnetowym.

RN MINI może być wyposażony w automat oddechowy typu A lub BN. Oba aktywują się automatycznie za pomocą przycisku zatrzymującego przepływ powietrza.



Reduktor	Charakterystyka	P/N
DV RN A	M45X3 złącze gwintowane	1588500CJ
DV RN BN	DIN 58600 złącze bagnetowe	1579100CJ

Zestaw RN MINI może być wyposażony w dwa rodzaje butli 3l/300 bar, stalową (P/N 923030000) i kompozytową (P/N92303000C)

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

www.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



Aparat powietrzny RN MINI

P/N 158320000

DANE TECHNICZNE

Reduktor ciśnienia: tłok z kompensatorem

Automat oddechowyy: ze zintegrowanym urządzeniem alarmowym i przyciskiem zasilania dodatkowego

Ustawienia alarmu: 75 ± 5 barów

KLASYFIKACJA

Certyfikowany w typie **1** zgodnie z normą EN137:2006 spełniający wymogi rozporządzenia PPE (UE) 2016/425 i 2014/68/UE (PED)

oraz **ATEX** na życzenie Klienta

OZNACZENIE



DODATKOWY elementy do zestawu, opcjonalne:

"Dodatkowy alarm" (P/N 151530000) dostępny na życzenie, daje możliwość wymiany istniejącego na ciągły.

MATERIAŁY

Noszak: polipropylen termoplastyczny

Uprząż z wyściełaniem: taśmy samo gasnące i pianka elastomerowa

Reduktor ciśnienia: chromowany stop mosiądzu

Automat oddechowyy: włókno szklane wzmocnione obudową z nylonu

PRZECHOWYWANIE

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

WAGA

Kompletny zestaw z maską i napełnioną butlą stalową 10,5 kg a kompozytowa 7,5 kg

WYMIARY/PAKOWANIE

Pakowany w kartonowe pudełko o wymiarach 300 mm x 520 mm x 200 mm

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

www.oxyline.eu

