

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/aparat-powietrzny-fenzy-aeris-comfort-zenith-z-butla-kompozytowa-7l300bar-2-8kg-p-6445.html>



## Aparat powietrzny Fenzy Aeris Comfort Zenith z butlą kompozytową 7l/300bar-2,8kg

Cena brutto	<b>7 146,30 zł</b>
Cena netto	<b>5 810,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o termin realizacji</b>
Numer katalogowy	<b>aeris-kompozyt-3,2</b>
Producent	<b>FENZY_HONEYWEL</b>

### Opis produktu

#### Aparat powietrzny oddechowy FENZY AERIS Comfort II

**Nowoczesna linia Izolujących Aparatów Oddechowych o Otwartym Obiegu FENZY „AERIS” - zaspakaja potrzeby i wymagania każdego użytkownika.**

Linia FENZY „AERIS” bazuje na nowatorskim systemie i zbudowana jest na zasadzie modułowej. Zastosowano nowy wysoko/średnio ciśnieniowy reduktor, nowe pasy nośne i nowy układ manometr/sygnal alarmowy. Adaptacja wszystkich elementów układu jest bardzo łatwa. Zgodnie z nowymi, obowiązującymi w Unii Europejskiej przepisami, w strażach pożarnych mogą być stosowane tylko i wyłącznie aparaty spełniające wymogi normy EN 137:2006

Przedstawiamy państwu aparat FENZY „AERIS TYP II” spełniający te wymogi.

#### NADCIŚNIENIOWY AUTOMAT ODDECHOWY „ZENITH”

Zastosowane w automacie szybkozłączce jest rozwiązaniem unikatowym. Nacisnięcie w masce wytwarzane jest automatycznie, w momencie wpięcia automatu do maski.

Automat wyposażony jest w „BEZPIECZNY” łącznik typu „ZENITH” (z dwupunktowym systemem przycisków wypinających).

Wytworzone w masce nacisnięcie wynosi  $3 \pm Mb$ .

#### REDUKTOR WYSOKIEGO CIŚNIENIA HP/MP

Nowy model reduktora, typu tłokowego, przystosowany do ciśnienia 200 lub 300 bar.

Wyposażony w drugie wyjście średniego ciśnienia umożliwiające podłączenie: drugiego użytkownika lub osoby ratowanej, systemu wentylacji ubrań gazoszczelnych.)

Montowany na ruchomym zawieszającym podłączenie butli różnego typu.

Po zastosowaniu trójnika, reduktor można stosować zarówno z jedną, jak i z dwoma butlami.

Łatwa i szybka regulacja oraz obsługa.

Idealna stabilizacja średniego ciśnienia na poziomie 7, 5 bar.

Reduktor wyposażony jest w zawór bezpieczeństwa.

#### MANOMETR WYSOKIEGO CIŚNIENIA I SYGNAŁ ALARMOWY

Manometr znajduje się na lewym pasie, blisko ucha użytkownika. Alarm wbudowany jest w uchwyt manometru i zasilany średnim ciśnieniem, co minimalizuje zużycie powietrza ( $< 4, 5 \text{ l/min}$ ). Emitowany sygnał ma natężenie 90 db i głośność 30 Hz (z odległości 1 m). Alarm uruchamia się jeśli ciśnienie spadnie poniżej 55 bar +/- 5 bar. Manometr wyposażony jest w fotoluminescencyjną tarczę o podwójnej skali ( 0 - 4 bar lub 0 - 4000 MPA. Manometr osłonięty jest gumową obudową.

#### NOSZAK

Ergonomiczny noszak, z dwoma ruchomymi uchwytami bocznymi z tworzywa samogaszącego się. Noszak wyposażony jest w trzy uchwyty służące do przenoszenia aparatu i 3 otwory do wpięcia liny asekuracyjnej o wytrzymałości do 150 kg każdy.

---

## PASY NOŚNE

Pasy nośne i pas biodrowy wyposażone są w łatwe i szybkie w obsłudze, regulowane klamry. Zarówno pasy jak i klamry wykonane są z materiałów odpornych na płomienie. Szerokie pasy ramienne wykończone są poduszkami z Nomexu i naszytymi z przodu paskami fluorescencyjnymi.

Pas mocujący butlę i spinająca go klamra skonstruowany jest w sposób umożliwiający stosowanie różnego typu butli w wersji mono i duo.

## BUTLA

### **Butla kompozytowa**

Butla kompozytowa przeznaczona do używania z aparatami oddechowymi o otwartym obiegu. Wykonana jest z tworzyw nie podlegających korozji. **BARDZO LEKKA!**

Pojemność: 6.8 l

Ciśnienie robocze: 300 bar.

Waga: ok. 3, 2 kg

Zgodna z normą: EN 12245

## MASKA PEŁNOTWARZOWA

### **Maska Opti Pro z taśmami nagłowia lub z zaczepami do hełmu**

Super panoramiczna maska pełnotwarzowa może być stosowana z każdym aparatem oddechowym firmy FENZY. Wyposażona jest w komorę foniczną i pół maskę. Wizjer pokryty jest powłoką antyzadrapaniową. Wykonana jest z miękkiego tworzywa, szczelnie przylegającego do twarzy. Maskę można mocować przy pomocy taśm nagłowia. W opcji mocowanie przy pomocy zaczepów do hełmów.

## DRUGIE WYJŚCIE ŚREDNIEGO CIŚNIENIA

Służy do podłączenia drugiej maski lub kaptura ucieczkowego (patrz: akcesoria) i umożliwia ewakuację poszkodowanej osoby ze strefy zadymionej lub skażonej.

## NAPEŁNIANIE

Zgodnie z normą DIN EN 144-2 / EN

## CERTYFIKATY

Aparat FENZY AERIS TYP II certyfikowany jest zgodnie z standardem europejski EN 137 - 2006; EN 136.

## WAGA

4.00 kg maksimum (bez butli).

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**MASKA:** PASKI STANDARDOWE , WPINANA DO HEŁMU (+ 184,50 zł ), SIATKA NOMEX (+ 184,50 zł )