



ZINTEGROWANY APARAT ODDECHOWY Z OTWARTYM POWIETRZA



AERIS CONFORT TYPE 2

Aeris Confort Type 2 to zintegrowany aparat oddechowy z otwartym powietrzem, opracowany przez Honeywell Safety Products. Jest zgodny z wymaganiami najnowszego standardu EN 137, Typ 2. Komfortowy, solidnie i precyzyjnie wykonany, co zapewnia użytkownikom ochronę w każdej sytuacji i w dowolnych warunkach pracy.



Ochrona przed pożarem



Ochrona przed ropą i gazem



Ochrona przed chemikaliami



Ochrona przed narażeniem jądrowym

Aparat Aeris Confort Type 2 składa się z reduktora wysokiego/średniego ciśnienia (HP/MP), wygodnej uprząży z pasami z włókien aramidowych, pełnej maski na twarz, nadciśnieniowego automatu oddechowego i alarmu zintegrowanego z manometrem wysokiego ciśnienia.

KOMFORT

- Kompozytowy, ergonomiczny, elastyczny stelaż na plecy
- Trzy uchwyty do przenoszenia oraz punkt mocowania do liny ratowniczej
- Wygodne poduszki na ramiona i pas na talię wykonany z włókien aramidowych
- Idealne rozłożenie masy aparatu na biodrach
- Regulowane sprzączki szybkozaciskowe

BUDOWA MODUŁOWA

- Maska pełnotwarzowa Panoramasque: ergonomiczna konstrukcja zapewnia dostosowanie do kształtu każdej twarzy, a szerokokątna przezroczysta osłona z powłoką chroniącą przed zarysowaniami zapewnia panoramiczne pole widzenia bez optycznych zniekształceń (opcjonalnie przezroczysta osłona Triplex). Element twarzowy i wewnętrzna półmaska oraz część twarzowa są wykonane z materiału wysokiej jakości EPDM (specjalnych polimerów).

Konstrukcja zapewnia minimalne opory oddechowe w warunkach pożaru i zagrożeń chemicznych

- Maska ta jest kompatybilna z dwoma rodzajami nadciśnieniowych automatów oddechowych do szybkiego montażu:
 - automatycznym automatem oddechowym firmy Zenith. Automat ten otwiera się automatycznie po podłączeniu do maski, a zamyka po odłączeniu od niej. Dzięki niskim oporom oddychania maska umożliwia swobodne oddychanie przy każdym tempie pracy. Wpięcie do maski następuje za pomocą dwóch punktów mocowania
 - automatem oddechowym Sx-Pro, aktywowanym przy pierwszym oddechu. Kompaktowy, ergonomiczny i trwały, zapewnia doskonały komfort oddychania przy dowolnym tempie pracy dzięki minimalnym oporom oddychania. Wyposażony jest w dwa duże punkty mocowania i dzięki temu można go łatwo wpiąć do maski lub z niej wypiąć, nawet w rękawicach
- Regulowany pas mocujący butlę
- Reduktor z wbudowanym wyjściem dla drugiego użytkownika, umożliwiający dostarczanie powietrza do kaptura ucieczkowej dla osoby ewakuowanej, maski pełnotwarzowej z automatem oddechowym lub do podłączenia systemu wentylacji ubrań gazoszczelnych



AERIS CONFORT TYPE 2

BEZPIECZEŃSTWO

- Uprząż i pasy wykonane z rozciągliwego włókna aramidowego są zgodne z najnowszymi wymaganiami określonymi w standardzie EN 137 Typ 2
- Ognioodporne i fotoluminescencyjne pasy na ramiona i pas na talię
- Gwizdek alarmu sygnalizujący zakończenie działania jest połączony z manometrem za pomocą antystatycznego elastycznego przewodu HP/MP
- Reduktor HP/MP z zaworem bezpieczeństwa

DANE TECHNICZNE

Całkowita masa kompletnego aparatu bez butli	Okolo 4,10 kg
Manometr pneumatyczny wysokiego ciśnienia	0-400 bar, manometr fotoluminescencyjny, gumowe zabezpieczenie i zintegrowany gwizdek alarmu
Aktywacja alarmu	55 ± 5 barów
Głośność alarmu	> 90 dBA
Zakres temperatur, w jakich działa aparat	-30°C/+60°C
Aparaty spełniają wymagania norm	EN 137: 2006 Typ 2, SOLAS, MED, IMO, MSC
Zatwierdzone do użytku jako maska pełnotwarzowa	Klasa III według normy EN 136

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

NUMER ODNIESIENIA

Aparat Aeris Confort Type 2 z automatem oddechowym Zenith i maską pełnotwarzową Panoramasque, (5-punktowe mocowanie na głowie), bez butli	1823231
Aparat Aeris Confort Type 2 z automatem oddechowym Sx-Pro i maską pełnotwarzową Panoramasque, (5-punktowe mocowanie na głowie), bez butli	1823222
Butla stalowa 6l/300 bar z zaworem	1822552
Butla kompozytowa 6,8l/300 bar z zaworem (30-letnia)	1819661
Drugie wyjście pod średnim ciśnieniem, CEJN	1822500
Dodatkowa maska ratownicza CEJN	1823182

Inne dostępne opcje: aby uzyskać szczegółowe informacje, skontaktuj się z nami

AGPOL

Serwis sprzętu ochrony dróg oddechowych

PHU AGPOL

SERWIS SPRZĘTU OCHRONY DRÓG ODDECHOWYCH
ul. Przelot 28; 87-100 Toruń
kom: 695 627 400; serwis: 661 428 010
e-mail: biuro@phuagpol.pl www.phuagpol.pl

Honeywell