

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/pokrowiec-trudnopalny-na-kompozytowe-butle-powietrzne-rzepy-odblaski-czarny-p-7922.html>



Pokrowiec trudnopalny na kompozytowe butle powietrzne - rzepy, odblaski - czarny

Cena brutto	153,75 zł
Cena netto	125,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	aeris-bkl
Producent	FENZY_HONEYWEL

Opis produktu

Aparat AERIS Comfort

Linia „AERIS” model Confort 2 to zintegrowany aparat oddechowy z otwartym obiegiem powietrza, zgodny z wymaganiami najnowszego standardu EN 137, Typ 2. Komfortowy, ergonomiczny, zaprojektowany do użycia w ekstremalnych warunkach. Powszechnie stosowany w Strażach Pożarnych w Polsce i na świecie.

Łatwy i przyjazny w serwisowaniu.

Aeris Komfort Typ 2 to izolujący aparat oddechowy o otwartym obiegu produkcji firmy Honeywell Safety Products zgodny z wymogami normy EN 137, Typ 2.

Jest to aparat wygodny, o wysokiej wydajności i trwałości zapewniający długotrwałą ochronę w najcięższych sytuacjach i różnorodnych aplikacjach.

Aeris Typ 2 składa się z

- reduktora wysokiego ciśnienia HP/MP,
- wygodnego noszaka z pasami nośnymi wykonanymi z włókna aramidowego,
- automatu oddechowego
- oraz wbudowanego w uchwyt manometru wysokiego ciśnienia alarmu.
- niemetalowy, ergonomiczny, elastyczny noszak
- trzy uchwyty do przenoszenia i otwór do wpięcia liny ratowniczej
- wykonane z włókna aramidowego, wygodne wyścielenia pasów ramiennych i pasa piersiowego
- przeniesienie wagi aparatu na biodra i odciążenie ramion
- łatwe i szybkie w regulacji klamry
- pasy nośne i paski wykonane z samowygaszającego się włókna aramidowego, spełniającego wymogi normy EN 137
- odporne na działanie płomieni, fotoluminescencyjne taśmy na pasach ramiennych i pasie biodrowym
- gwizdek informujący o zbliżającym się końcu autonomii wbudowany w manometr. Manometr łączy z aparatem antystatyczny, giętki przewód HP/MP
- reduktor HP/MP wyposażony w zawór bezpieczeństwa
- Waga kompletnego aparatu bez butli: około 4,10 kg
- Pneumatyczny manometr wysokiego ciśnienia: 0-400 bar, fotoluminescencyjny, w gumowej osłonie, zintegrowany alarm dźwiękowy/gwizdek.
- Aktywacja alarmu: 55 ± 5 bar
- Natężenie głośności: > 90 dB
- Zakres temperaturowy: -30 °C/ $+60$ °C

- **Aparat zgodny z normami: EN 137:2006 Typ 2, SOLAS. MED, IMO, MSC**

Maska pełnotwarzowa zgodna z normą: EN 136 Klasa III

Świadectwo Dopuszczenia CNBOP

