

Ubranie gazoszczelnego wielokrotnego użytku przeznaczone na rynek morski

- Niehermetyczny gazoszczelny kombinezon wielokrotnego użytku zapewniający ochronę przed chemikaliami.
- Wygodna praca w ciasnych pomieszczeniach
- Wytrzymały, a mimo to bardzo miękki, lekki i trwały materiał
- Idealny przeciwko zasadom i kwasom o niskim stężeniu
- Przeznaczony do środowiska o niskim zanieczyszczeniu
- Zgodny z EN 943-1:2015
- Zatwierdzenie SOLAS



Ergonomiczne szczelnienie twarzy



Zamek PVC na plecach ułożony poziomo. Osłonięty patką chroniącą go przed uszkodzeniami.



System pierścieni bagnetowych Bayonet



Dołączone buty lub skarpety z tego samego materiału co kombinezon



Gas-tight Protection

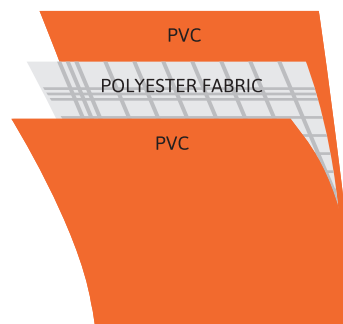


Re-usable

Zastosowanie

- Przemysł chemiczny
- Czyszczenie zbiorników
- Grupy ratunkowe
- Petrochemie
- Transport morski

Warstwy materiału



PRODUCT INFORMATION

	AlphaTec® LIGHT TYP TR
Design	Zamek na plecach, niehermetyczny, typ TR (z uszczelnieniem twarzy bez garbu, aparat powietrzny noszony na zewnątrz).
Materiał	Mocna i elastyczna tkanina poliestrowa powlekana z obydwóch stron PVC.
Szwy*	Podwójnie zgrzewane
Uszczelnienie twarzy	Ergonomiczne uszczelnienie twarzy. Opcjonalnie kombinezon może mieć wklejoną na stałą maskę pełnotwarzową.
Rękawice i dodatki	Rękawice neoprenowe AlphaTec® #08-354 z manszetami dla dodatkowej ochrony. Rękawice zamontowane przy użyciu systemu pierścieni bagietowych Bayonet dla szybkiego i łatwego montażu.
Obuwie i dodatki	Wszystkie skarpety z tego samego materiału co kombinezon lub buty ochronne PVC zgodne z normą EN 20345. Buty mocowane na pierścieniu dla ułatwienia ewentualnej wymiany obuwia.
Zamek*	Położony poziomo na plecach zamek PVC. Zamek chroniony dodatkowo patką.
Wentylacja	Kombinezon jest wyposażony w zawór wydechowy AlphaTec® na klatce piersiowej, który odprowadza nadmiar powietrza z wnętrza kombinezonu.
Kolor	Pomarańczowy
Rozmiary	XXS - XXXL
Dołączone do każdej dostawy	<ul style="list-style-type: none"> • 1 sztuka kaptura AlphaTec® Mini Hood dla dodatkowej ochrony przed przeciekami pomiędzy maską i uszczelnieniem twarzy. • 1 para wewnętrznych rękawic bawełnianych • 2 sztuki dodatkowych pierścieni blokujących do systemu pierścieni Bayonet • 1 sztuka smaru Molycote do O-ringów w systemie pierścieni Bayonet • 1 sztuka smaru w sztyfcie do smarowania zamka • 1 para silikonowych skarpet zewnętrznych (tylko do skafandrów z wszytymi skarpetami) • 1 sztuka wieszak
Opcjonalne akcesoria	<ul style="list-style-type: none"> • Zgrzewane wzmocnienia na łokciach i kolanach • Taśma fluorescencyjna na rękawach i nogach • Rękawice zewnętrzne AlphaTec® #58-800 zapewniające lepszą wytrzymałość • AlphaTec® SCBA Cover • Inne akcesoria są dostępne na zamówienie
Standardy i dopuszczenia	<ul style="list-style-type: none"> • EN 943-1:2015 + A1:2019 • EN 14126:2003 (ochrona przed czynnikami zakaźnymi) • EN 1149-5:2008 (materiał antystatyczny) • SOLAS

*Szwy i zamki nie zapewniają ochrony przed amoniakiem

Więcej informacji u dystrybutora:

Scantek Sp. z o.o.
ul. Nowodworcowa 17
81-581 Gdynia
www.scantek.pl
info@scantek.pl



Standardy

