

Zapewnia ochronę osobom niebędącym nurkami, ale pracującym na wodzie, w pobliżu wody lub nad wodą..

- **Advanced defenses:** Made of nylon and butyl rubber materials, the VIKING™ WRS lightweight protective suit is extremely lightweight, flexible and durable as well as flame- and puncture-resistant, making it ideal for fire rescue, coastguard and environment agency teams, which require protection against waterborne biological contaminants
- **Enhanced features:** This flame-resistant diving suit features unique Vulca-Seam Technology, which protects against leaks and water infiltration, and grants a front entry and non-adjustable torso for ease of operation
- **Added convenience:** In addition, this easy-to-clean dry suit include the Viking™ Quick Neck System, which allows for speedy replacement of broken seals, making it easier to fix a damaged seal, as users can easily and conveniently swap it out with this system



Branże

- Nurkowanie komercyjne

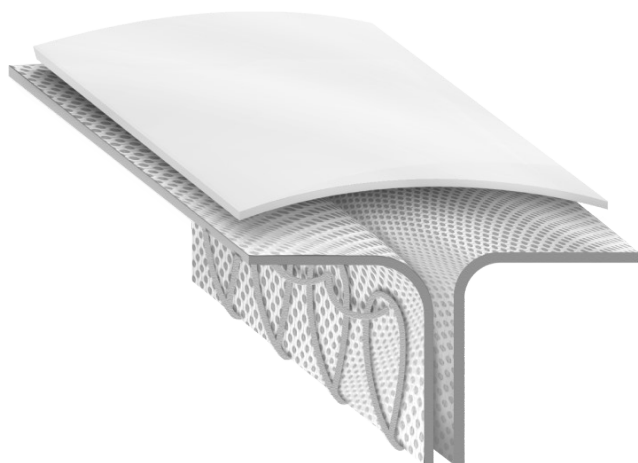
Zastosowania

- Szybkie ratownictwo wodne
- Ratownictwo wodne
- Zastosowania zalewowe

NAJWAŻNIEJSZE CECHY I ZALETY

- Idealny dla straży pożarnej, straży wybrzeża i pracowników agencji ochrony środowiska
- Wyjątkowo lekki, elastyczny, wytrzymały i odporny na przekłucie materiał
- Wyjątkowa technologia Vulca-Seam zapewnia wodoszczelność szwów
- Gładka powierzchnia zewnętrzna umożliwia łatwe czyszczenie
- Zakładany od przodu, nieregulowany tułów

Schemat szwów



Performance Standards



Informacje o produkcie

Informacje o produkcie	
Kolor	Czarne nogawki z żółtą częścią górną
Materiał produktu	255 g/m2 Nylonowa warstwa zewnętrzna / kauczuk butylowy / nylonowa warstwa wewnętrzna
Model produktu	WRS
Wzmocnienia	The VIKING™ WRS material is inherently abrasion and puncture resistant. Additional reinforcements are fitted to knees and elbows as standard.
Typ szwu	Zszywane i zabezpieczone taśmą
Dostępne rozmiary	S, M, L, XL, 2XL
Przegląd standardów	<ul style="list-style-type: none">Dyrektywa 89/686 w sprawie środków ochrony indywidualnej wykorzystuje odpowiednie postanowienia normy EN 15027-1

Komponenty i akcesoria do kombinezonów

Komponenty i akcesoria kombinezonu	
Ochrona szyi	Fitted with a Surveyor latex neck seal as standard. Option: VIKING™ Quick Neck system, which allows for quick changing of broken seals.
Mankiety	W standardzie dołączone są lateksowe mankiety stożkowe. Opcje: System kauczukowych pierścieni do mocowania rękawic lub system pierścieni bagnetowych VIKING™. W przypadku obu tych systemów można stosować rękawice lateksowe.

Dodatkowe informacje można uzyskać pod adresem www.ansell.eu lub kontaktując się z nami przy użyciu poniższych danych:

Region Europy, Bliskiego Wschodu i Afryki

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

Ameryka Północna

Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

Australia

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Azja i Pacyfik

Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

Ameryka Łacińska i Karaiby

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® i ™ są znakami towarowymi spółki Ansell Limited lub jednego z jej podmiotów powiązanych. Patenty USA oraz oczekujące patenty USA i inne: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Niniejszy dokument i zawarte w nim inne oświadczenia złożone przez firmę Ansell lub w jej imieniu nie stanowią gwarancji użyteczności handlowej żadnego z produktów firmy Ansell ani ich przydatności do określonego celu. Firma Ansell nie ponosi odpowiedzialności za przydatność i adekwatność wybranych przez użytkownika rękawic do konkretnego celu.

