

Leichter und strapazierfähiger Tauchanzug, der vor biologischen Verunreinigungen im Wasser schützt..

- **Fortschrittlicher Schutz:** Der aus Nylon- und Butylkautschuk-Materialien gefertigte VIKING™ WRS Leichtschutzanzug ist extrem leicht, flexibel und langlebig sowie flamm- und durchstichfest, was ihn ideal für Teams der Feuerwehr, Küstenwache und Umweltbehörden macht, die Schutz vor biologischen Kontaminanten im Wasser benötigen.
- **Erweiterte Funktionen:** Dieser flammhemmende Tauchanzug verfügt über die einzigartige Vulca-Seam-Technologie, die vor Undichtigkeiten und Wassereintritt schützt, und bietet einen Fronteinstieg sowie einen nicht verstellbaren Rumpfbereich für einfache Handhabung
- **Zusätzlicher Komfort:** Darüber hinaus verfügt dieser leicht zu reinigende Trockentauchanzug über das Viking™ Quick Neck System, das einen schnellen Austausch beschädigter Dichtungen ermöglicht und die Reparatur einer beschädigten Dichtung erleichtert, da Benutzer diese mit diesem System einfach und bequem austauschen können



Industrien

- Kommerzielles Tauchen

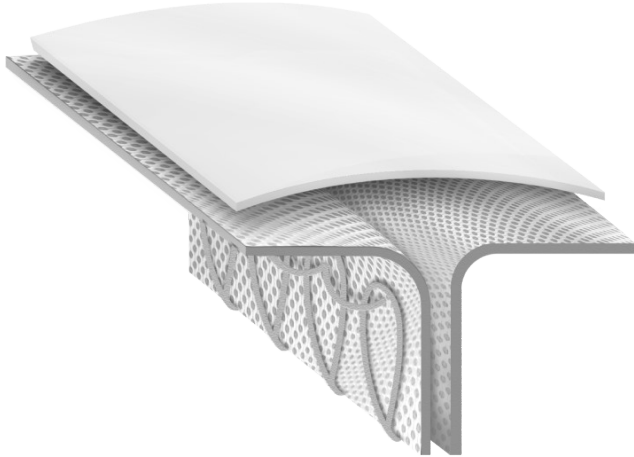
Einsatzbereiche

- Schnelle Wasserrettung
- Wasserrettung
- Flutkatastropheneinsätze

HAUPTMERKMALE UND VORTEILE

- **Nylon- und Butylkautschukmaterial:** Leicht und dennoch langlebig
- **Vulca-Seam-Technologie:** Wasserdichte Nähte garantiert
- **Viking™ Quick Neck System:** Für erhöhten Komfort

Naht-Diagramm



Performance Standards



Produktbeschreibung

Produktbeschreibung	
Farbe	Schwarze Beine mit gelbem Oberteil
Produktmaterial	Außenlage: Nylon (255 g/m ²). Innenlage: Butylkautschuk/Nylon
Artikelnummer	WRS
Verstärkung	The VIKING™ WRS material is inherently abrasion and puncture resistant. Additional reinforcements are fitted to knees and elbows as standard.
Nahtart	Genäht und abgeklebt
Verfügbare Größen	S, M, L, XL, 2XL
Normenübersicht	• PSA-Richtlinie 89/686/EWG, Anwendung gültiger Teile der EN 15027-1

Anzugskomponenten und Zubehör

Anzugskomponenten und Zubehör	
Design-Merkmale	Fronteinstieg, nicht verstellbares Oberkörperteil Ohne Ventile. Standardausrüstung der Reißverschlussblende, Armabschlüsse, Oberarme und Beinrückseiten sind hochsichtbare Reflektoren.
Neck Seal	Fitted with a Surveyor latex neck seal as standard. Option: VIKING™ Quick Neck system, which allows for quick changing of broken seals.
Cuffs	Konische Latexmanschetten sind die Standardausführung. Optionen: Manschettenringsystem aus Gummi oder VIKING™-Bajonettringsystem. Beide Systeme eignen sich für die Befestigung von Latexhandschuhen.
Schuhe und Zubehör	Gummibeschichtete Neoprenstiefel (5 mm) Merkmale der Stiefel sind eine rutschfeste Außensohle und eine Fersenflossenhalterung. Alternative Optionen sind erhältlich.
Reißverschluss	Mittlere Beanspruchung (MD) nicht-magnetisch; 85 oder 90 cm lang; diagonal über den Oberkörper platziert. Der Reißverschluss hat eine Abdeckblende.
Jede Lieferung inklusive	Im Lieferumfang eines jeden Anzugs enthalten sind Hosenträger, Tragebeutel, Benutzerhandbuch, Reparaturkit und Pflegeartikel für den Reißverschluss.

Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Europa, Naher Osten und Afrika
Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

Nordamerika
Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

Australien
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Asiatisch-Pazifischer Raum
Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

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

Ansell® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldungen für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

