

VIKING

WRS-D

경량의 강한 소재로 제조한 수상 구조 및 잠수용의 통합 보호복

표면 작업 또는 잠수용으로 사용할 수 있는 이중 목적의 잠수복.



산업

- 수상 구조
- 법률 집행
- 방어시설
- 화재 및 구조

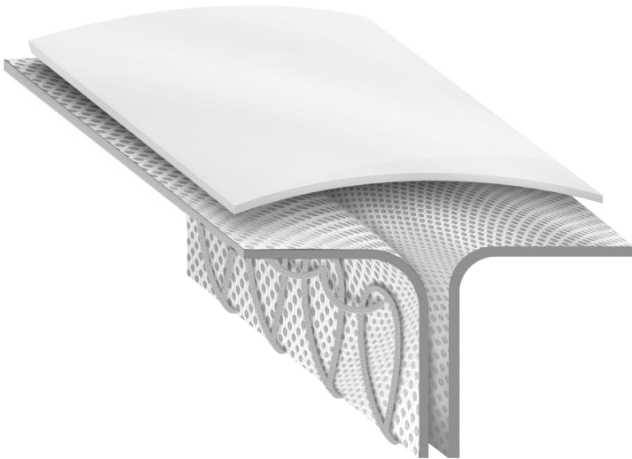
용도

- 홍수 대응
- 수상 구조
- 신속 수상 구조

주요 특징 및 이점

- 가볍고 내구성 있는 소재
- 독자적인 "Vulca-Seam Technology"로 솔기의 방수성을 보장합니다.
- 마모 및 천공 저항
- 부드러운 외부 표면으로 손쉬운 세탁이 가능
- 용이한 작업을 위한 전면 지퍼 형태의 몸통

심 다이어그램



Performance Standards



Product Information

Product Information	
색상	옐로우 탑이 있는 블랙 레그
원산지	리투아니아
제품 소재	나일론 외부/부틸 미드플라이/나일론 내부.
제품 기준	WRS-D
강화	VIKING™ WRS-D 소재에는 본질적으로 내마모성과 뚫림 저항이 있습니다. 추가 보강재가 무릎과 팔꿈치에 표준으로 장착됩니다. 옵션: 빠른 수중 작업을 위한 패드 장착형 무릎 및 팔꿈치, 엉덩이 강화 패널.
제공 사이즈	S, M, L, XL, 2XL
표준 개요	EN 14225-2:2017

Suit Components & Accessories

Suit Components and Accessories	
디자인 특징	전면 지퍼 형태 및 조절되지 않는 몸통. 높은 가시성의 반사 장치가 지퍼 플랩, 손목, 팔뚝 및 다리 뒷 면에 표준으로 장착됩니다.
목 밀봉	Surveor 라텍스 목 밀봉이 표준으로 장착됨. 옵션: VIKING™ Quick Neck 시스템으로 고장난 밀봉의 빠른 교체가 가능합니다. 라텍스 알레르기가 있는 사람들에게 실리콘 밀봉이 이용 가능합니다.
소매	Latex 원뿔형 소매는 표준 장비입니다. 옵션: 소매 밀봉의 빠른 교체를 위한 고무 고리 시스템 및 라텍스 장갑의 피팅. 라텍스 알레르기가 있는 사람들을 위하여 실리콘 손목 밀봉을 고무 고리 시스템과 사용 가능합니다.
신발 및 부착물	고무 코팅의 5mm 네오프렌 부츠 부츠는 미끄럼 방지 구두창과 발 뒤꿈치 핀(fin) 유지장치를 특징으로 합니다. 기타 옵션을 이용할 수 있습니다.
지퍼	중등 작업용(MD) 비자기성, 길이 85 또는 90cm, 상체에 사선으로 배치. 지퍼는 플랩으로 덮습니다.
배송 시 포함	서스펜더, 운반 가방, 사용자 매뉴얼, 수리 키트 및 지퍼 관리 소재.

추가적인 정보는 www.ansell.com을 방문하시거나 다음을 통해 당사에 문의하여 확인하실 수 있습니다.

유럽, 중동 및 아프리카 지역 Ansell Healthcare Europe NV T: +32 (0) 2 528 74 00 팩스 + 32 (0)2 528 74 01	북미 지역 Ansell Healthcare Products LLC T: +1 800 800 0444	호주 Ansell Limited T: +61 1800 337 041
아시아 태평양 지역 Ansell Global Trading Center T: +603 8310 6688	라틴 아메리카 및 카리브해 지역 Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V. T: +52 442 248 1544 / 248 3133	

Ansell, ® 및 ™은 Ansell Limited 또는 해당 계열사가 보유하고 있는 상표입니다. 미국 특허 획득 및 미국과 미국 외 지역에서 특허 출원 중: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. 모든 저작권 보유.

본문 또는 본문 내 Ansell이나 Ansell 대표의 기타 모든 진술은 일체의 상업성이 특정 목적에 대한 Ansell 제품의 적합성을 보증하는 것으로 해석해서는 안 됩니다. Ansell은 최종 사용자가 특정 목적을 위해 장갑을 선정함에 있어 그 적합성이나 적절성에 대해 어떠한 책임도 부담하지 않습니다.

