

통기성을 갖춘 방염 보호복, 미립자 및 저위험 액체 스프레이로부터 보호.

- 특화된 보호: 열 보호복* 위에 착용하도록 고안된 AlphaTec® 1500 PLUS FR Stitched - Model 111 화학물질용 보호복은 미립자, 불연성 액체 스프레이 및 스플래시**로부터 보호하는 SMMS 부직포 소재 장벽을 갖추고 있습니다.
- 향상된 통기성: SMMS 부직포는 공기와 수증기도 투과할 수 있어 열 스트레스의 위험이 낮아졌으며 착용자의 편안함이 향상되었습니다.
- 정전기 방지기능 보장: 이 후드형 보호 아우터는 정전기 방지 표준 EN 1149-5를 준수합니다.
- 향상된 핏과 기능: 최적화된 핏으로 지속적인 편안함을 보장하며, 양방향 전면 플랩과 DST 스톱 지퍼, 손가락 고리, 고무줄 처리된 후드, 허리, 손목, 발목 부분이 포함되어 있습니다.

*보온 보호복 위에 착용하고 절대 피부 위에 바로 착용하지 마세요.

**이 화학물질 보호복은 CE 카테고리 III Type 5 보호 기능을 보장합니다.



산업

- 석유 및 가스
- 화학

용도

- 화학 물질 취급
- 오염된 환경
- 원재료 채우기, 혼합 및 충전
- 액체 및 고체 이송
- 펌프 밸브 또는 라인의 개폐 및 배수
- 가공 장비의 적재 및 하역
- 원자재 샘플 채집
- 농축물 혼합 및 팔레트 작업

주요 특징 및 이점

- 방염* **SMMS** 원단: 미립자 및 저위험 스플래시로부터 보호
- 공기 및 수증기 투과성: 열 스트레스 위험 감소
- **EN 1149-5** 준수: 정전기 방지 기능 보장

*방열 및 방염 의류 위에 착용(EN ISO 14116 지수 2 이상)
- 돌발 화재 발생 시 화염 확산을 제한합니다(EN ISO 14116 지수 1).

심 다이어그램



Performance Standards

CE 0598



제한된 화염 확산 EN ISO 14116 : 2015-1 색인 1

Product Information

Product Information	
제공 사이즈	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
색상	레드 심이 있는 화이트
원산지	중국
포장 개요	Individually Packed
제품 소재	방염 및 정전기 방지 처리된 SMMS 섬유
제품 기준	1500 PLUS FR - 모델 111
표준 개요	CE 카테고리 III(타입 5, 타입 6, EN 1073-2, EN ISO 14116, EN 1149-5)
이음매 유형	스티치 처리 솔기
유통기한	5 years

Suit components & accessories

Suit Components and Accessories

디자인 특징

전신 보호복, 쓰리피스 후드, 재밀봉이 가능한 스톱 플랩을 갖춘 투웨이 전면 지퍼, 손가락 고리. 후드, 허리, 손목, 발목에 고무줄 처리 정전기 방지 처리.

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

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 © 2024 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.

