

탁월한 다중 보호 솔루션을 갖춘
편안한 정전기 방지 화학물질용
보호복 .

- **특화된 보호:** AlphaTec® 4000 CFR Stitched & Taped - Model 111 화학물질용 보호복은 불연성, 인화성 및 유독성 용제와 같은 화학물질에 대해 입증된 8시간 차단 기능을 제공하는 다중 보호 솔루션을 제공합니다.
- **향상된 내구성:** EN ISO 14116 및 ASTM D6413 방염성* 을 준수하는 이 전신 보호복은 갑작스러운 화재 발생 시 화염 확산을 제한하여 안전을 지키면서 화학 스프레이로부터 착용자를 보호합니다.
- **향상된 편안함:** 이 보호복의 최적화된 신체 핏 설계로 착용자의 편안함과 안전성이 향상되었습니다.
- **v** 이 화학물질용 전신 보호복은 ASTM F1671에 따라 테스트된 감염성 물질과 핵산, HF, 올레움 등과 같은 탄화수소로부터 보호합니다.



산업

- 석유 및 가스
- 화학
- 화재 및 구조

용도

- 위험 물질 처리
- 오염된 환경
- 화학 물질 취급
- 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
- 대형 파이프 조립 및 해체

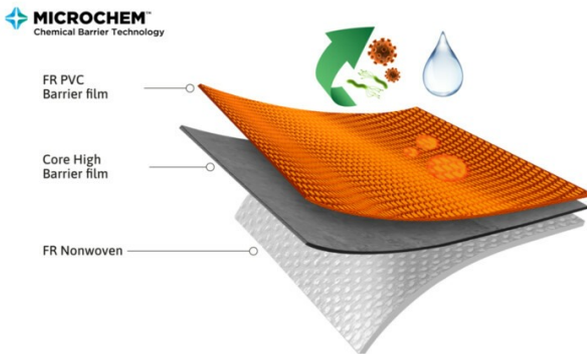
주요 특징 및 이점

- 다중 보호 솔루션: 화학물질에 대한 탁월한 보호
- 방염성: 화염 확산을 제한하여 화학물질 스프레이로부터 보호합니다.
- 최적화된 신체 핏: 착용자의 편안함과 안전성 향상

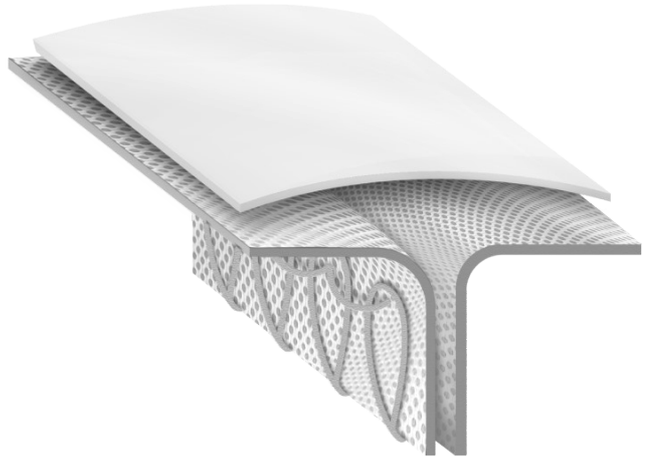
기술



소재 다이어그램



심 다이어그램



Performance Standards



TYPE 3-B

TYPE 4-B

TYPE 5-B

CE 0598

EN ISO 13688:2013



EN 1073-2



EN 1149-5



EN 14126



EN ISO 14116

Product Information

Product Information	
제공 사이즈	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
색상	오렌지색
원산지	중국
포장 개요	개별 포장
제품 소재	폴리올레핀 기반 코어 차단벽 라미네이트, FR 부직포 이너 및 FR 아우터 차단벽 필름
제품 기준	4000 CFR - Model 111
유통기한	5 Lat

Suit components & accessories

Suit Components and Accessories

디자인 특징

2피스 후드, 고무줄 처리된 후드, 허리, 손목, 발목, 더블 지퍼 플랩 여밈이 있는 전신 작업복

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.

